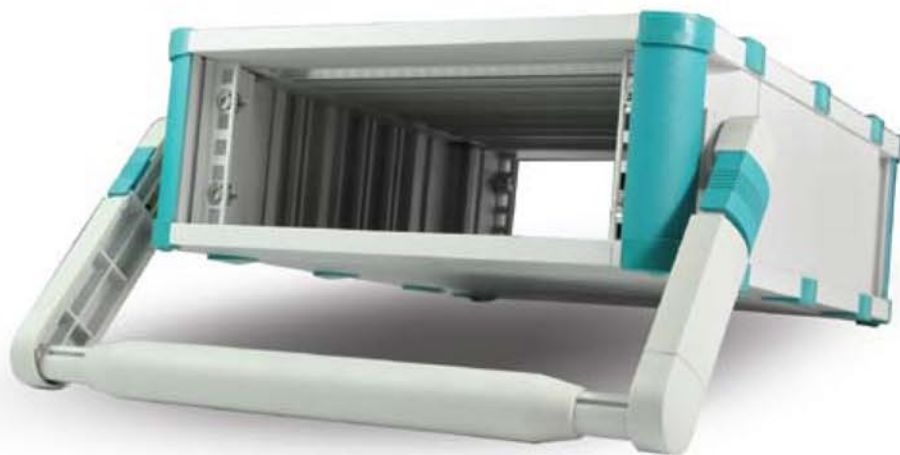


中国知名机箱制造商
十六城市直销连锁



品牌
产品

1

仪表机箱

仪器机箱

电子机箱

电子插箱



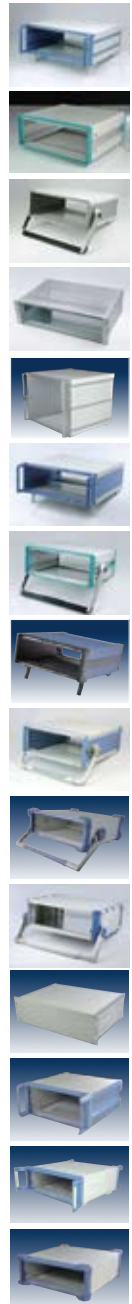
CHANGHE

长河机箱

C 目录

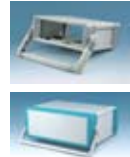
Contents

豪华铝机箱



01A/01B	P1
01C/01D.....	P7
01E/01F	P13
01G-2	P18
01G-4	P24
01H	P27
01I/01K.....	P31
01J/01L/01M	P35
01N	P38
01R	P44
01S	P49
01V	P54
01W	P58
01Y	P63
01Z	P68

豪华塑铝机箱



02A/02BP73

02C/02DP78

豪华铝合金机箱



03A/03C/03D/03EP84

03FP89

高档铁皮机箱



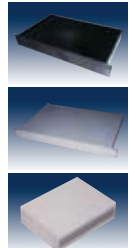
04A/04B/04C/04EP94

铝合金机箱



05D/05E/05FP96

铝合金插箱



06CP102

06DP104

06FP106

豪华铝机箱

Instrument case system I

仪表机箱



01A/01B 型机箱由上下盖板、拉伸铝型材横梁、压铸铝把手及塑料底脚组成。机箱高度规格按标准单位U发展，尺寸涵盖2U~8U,宽度及深度方向尺寸按要求可任意定制。前后横梁冲有间距为5.08mm孔，用于安装塑料导轨，方便扩展插件。如需装架形式可选用带安装法兰的把手（订货号为01B）前后横梁内嵌滑动螺母或带螺纹孔的插条供安装面板使用（面板螺钉外露）。若仪器设备重量较大，可在机箱中间安装1~2根横梁来加固结构，提高机箱的承重量。



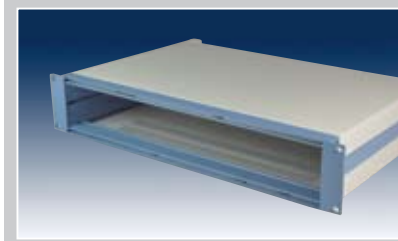
01A型机箱见第2~6页



01L型机箱见第35~37页



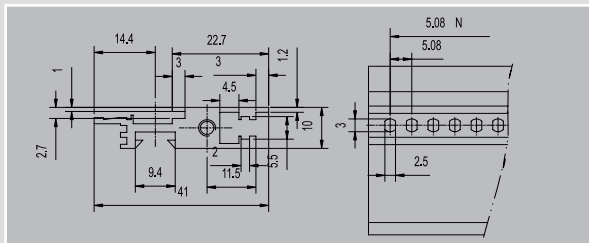
01B型机箱见第2~6页



01M型机箱见第35~37页

结构组件

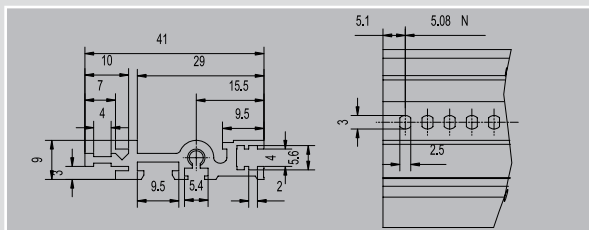
前横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 两端有M4螺纹孔，用于与侧板、把手固定。
- 排孔用于卡装插件导轨。
- 标准供货长度有42孔、63孔及84孔三种规格。

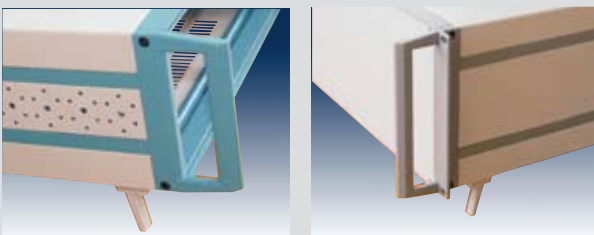
后横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面氧化。
- 两端有M4螺纹孔，用于与侧板固定。
- 排孔用于卡装插件导轨。
- 标准供货长度有42孔、63孔及84孔三种规格。

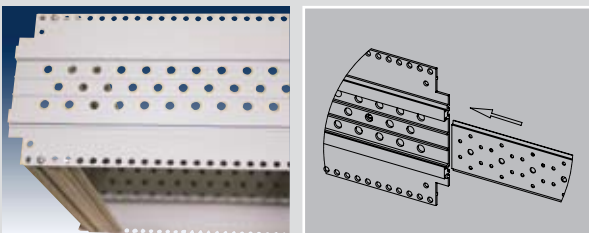
把手



说明:

- 左图为01A机箱把手，右图为01B机箱把手。
- 01B把手带安装法兰。
- 铝合金压铸成型，表面抛光喷塑。

侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 可开通风孔 (2U除外)。
- 带侧插板 (2U除外)。
- 侧插板可定制开梅花散热孔。

上下盖板



说明:

- 铝板冲压折弯成型，表面喷塑。
- 可开通风孔。
- 通风孔标准做法在底盖板前端开一组二排通风孔。

后压板



说明:

- 铝合金压铸成型, 表面喷塑。

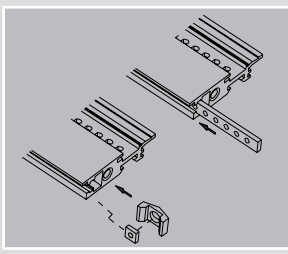
后脚



说明:

- PC注塑成型, 表面亚光。
- 带橡皮垫。

螺纹插条及滑动螺母



说明:

- 插入前后横梁用于面板固定。
- M2.5的螺纹孔。
- 螺纹孔间距5.08mm。

底脚



小号撑脚



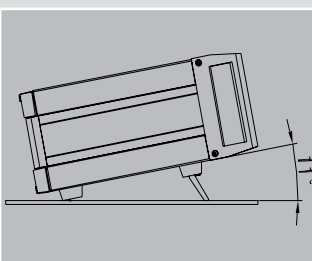
中号撑脚



大号撑脚



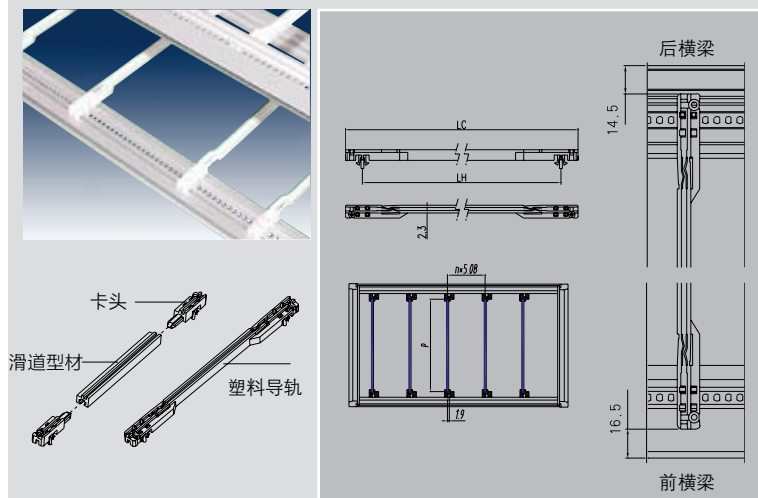
圆吸脚



说明:

- PC注塑成型, 表面亚光。
- 每台含2只撑脚。
- 带橡皮垫。
- 承重20kg。
- 共有三种宽度供选择。
- 按要求也可配圆吸脚。
- 要求承重量大, 可选用铝压铸撑脚。

插件导轨



说明:

- 塑料和铝型材两种形式。
- 塑料导轨有140mm、210mm两种长度, 铝材导轨长度任意。
- 塑料导轨由PC注塑成型。
- 多种颜色可供选择。

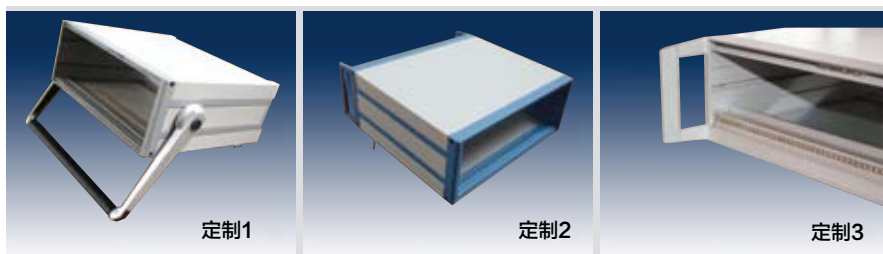
塑料导轨长度

LC(mm)	143	210
LH(mm)	123	183

线路板高度

H	2U	3U	4U
P(mm)	55	100.5	145

定制案例

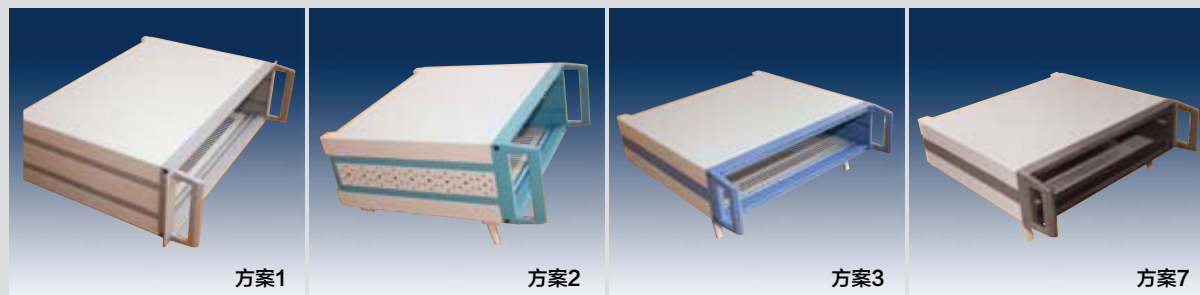


定制1: 加装提手

定制2: 后面板拆卸无需移出上盖板

定制3: 前横梁可贴标签

色彩案例

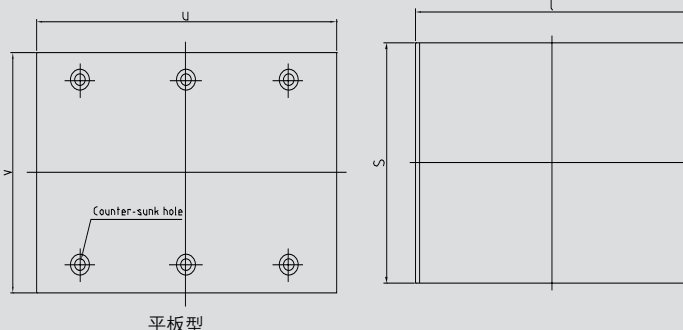
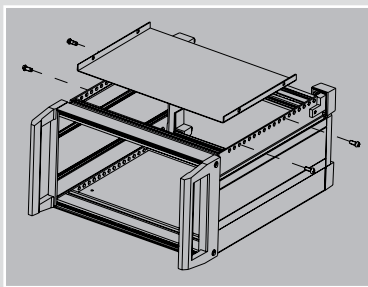


色彩方案表

方案	前框	侧板	盖板
1	中灰	中灰	白灰
2	绿色	绿色	白灰
3	兰色	兰色	白灰
4	深灰	深灰	白灰
5	香槟灰	香槟灰	白灰
6	黑色	黑色	兰灰
7	黑色	黑色	深灰
8	黑色	黑色	黑色

注: 其他色彩方案需详细注明

底板方案



说明:

- 1.5mm或2mm铝板
- 2种安装方式供选择
- 平板型固定在前后横梁上
- U型固定于左右侧板上

尺寸表

表 1 (平板型) $u(\text{mm}) \times v(\text{mm})$

机箱深度 \ 横梁长度	42HP	63HP	84HP
180mm	215×161	322×161	429×161
240mm	215×221	322×221	429×221
300mm	215×281	322×281	429×281
320mm	215×301	322×301	429×301
360mm	215×341	322×341	429×341

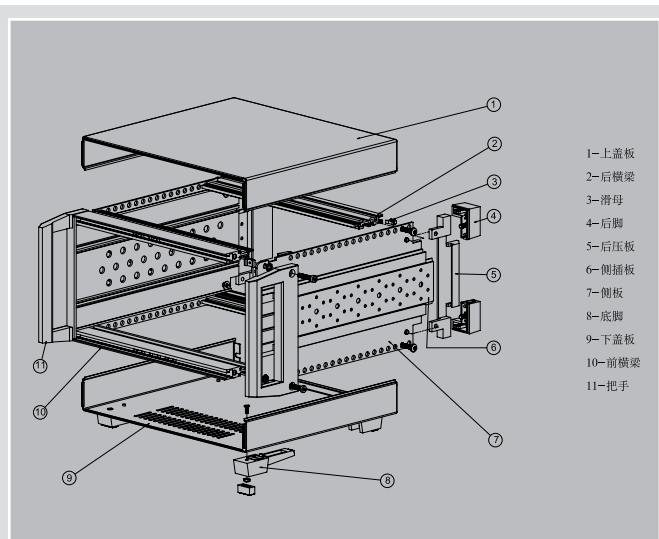
表2 (U型) $l(\text{mm}) \times s(\text{mm})$

机箱深度 \ 横梁长度	42HP	63HP	84HP
180mm	218×96	325×96	432×96
240mm	218×156	325×156	432×156
300mm	218×216	325×216	432×216
320mm	218×236	325×236	432×236
360mm	218×276	325×276	432×276

注: 1HP = 5.08mm

供货范围

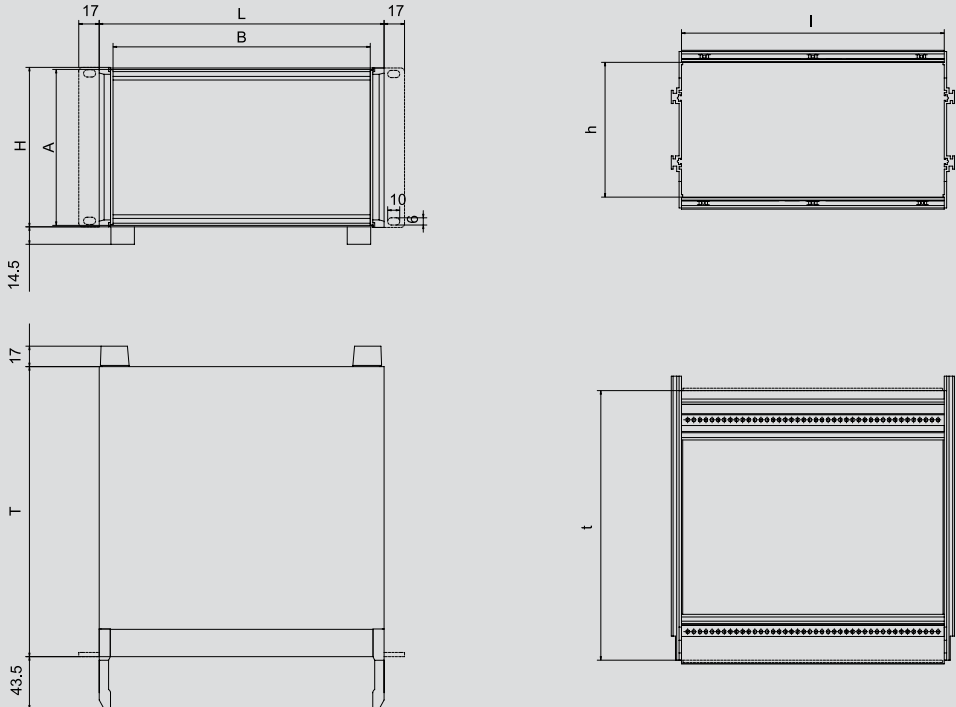
01A		01B	
组件	每台	组件	每台
前横梁	2件	前横梁	2件
后横梁	2件	后横梁	2件
侧板	2件	侧板	2件
把手	2件	把手	2件
后压板	2件	后压板	2件
盖板	2件	盖板	2件
后脚	4套	后脚	4套
底脚	4套	底脚	4套
*插件导轨	任意	*插件导轨	任意
*面板	2件	*面板	2件
滑动螺母	任意	滑动螺母	任意
*螺纹插条	任意	*螺纹插条	任意
*可贴标导轨	任意	*可贴标导轨	任意
*底板	1件	*底板	1件



说明

1. 订货含各部分紧固件。
2. 前面带*项为选购件, 须单独定购。
3. 3U以上侧板带插板。
4. 01B把手带安装法兰。
5. 配圆吸脚需单独说明。
6. 底脚含2件撑脚。

附尺寸表



单位: mm

表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

全高	全宽	净高	净 宽		面板高	面板宽
H	L	h	N(孔数)	l	A	B
2U	236	67	42	218	85	214
	343		63	325		321
	450		84	432		428
3U	236	112	42	218	130	214
	343		63	325		321
	450		84	432		428
4U	236	157	42	218	174	214
	343		63	325		321
	450		84	432		428

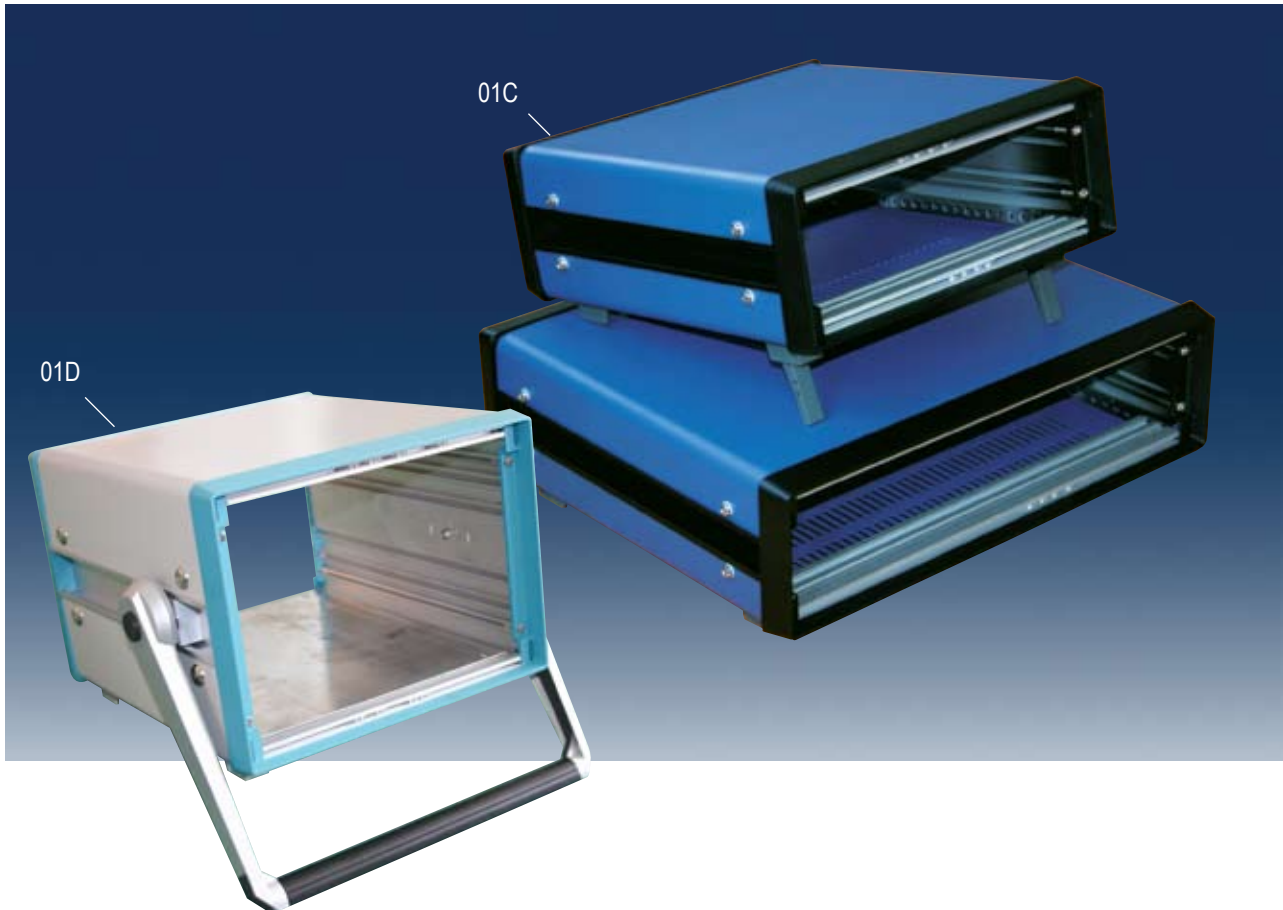
注:

- 1.全高范围: 2U-8U有效。
- 2.全深 (T) 可任意定制, 常用规格有180mm、240mm、300mm、320mm、360mm五种。
- 3.净深(t)=全深 (T) -16mm。
- 4.全宽 (L) 可任意定制。
- 5.净宽 (l) =全宽 (L) -18mm。
- 6.更多尺寸请来电咨询。

豪华铝机箱

Instrument case system I

仪表机箱



01C/01D 型机箱由压铸铝面框、拉伸铝型材侧板、上下盖板及塑料底脚组成。机箱高度规格按标准单位U发展，尺寸涵盖2U-8U，宽度方向尺寸有42孔、63孔、84孔三种规格。深度方向按要求可任意定制，如需配置提手选用01D机箱。适合配置的提手有T1、T2、T6三种。



T1、T2提手见第9页



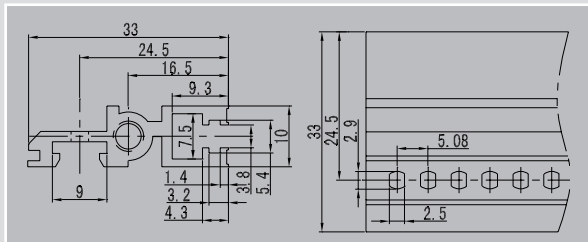
01C-T6型机箱



侧提手可定制

结构组件

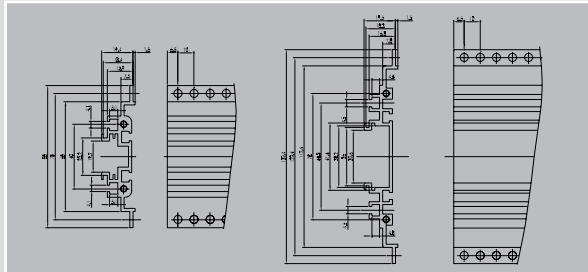
前横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面阳极氧化。
- 两端有M4螺纹孔，用于与侧板固定。
- 排孔用于卡装插件导轨。
- 标准供货长度有42孔、63孔及84孔三种规格。

侧板



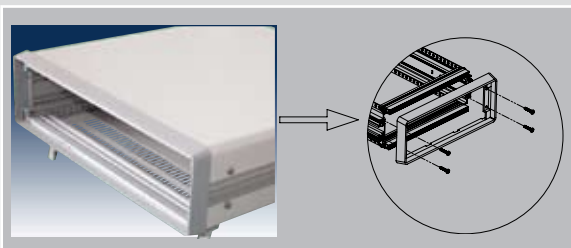
说明:

- 铝合金拉伸成型，表面阳极氧化。
- 两端各有2个M4螺纹孔，用于与面框固定。
- 可定制开通风孔。



侧板开通风孔案例

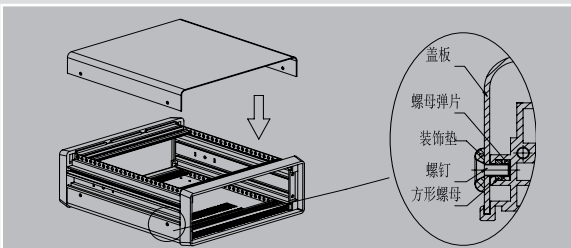
面框



说明:

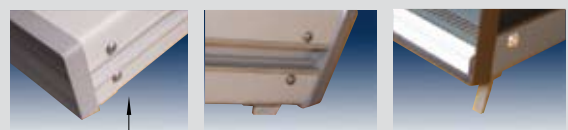
- 铝合金压铸成型，表面抛光喷塑。
- 两端各有2个M4螺纹孔与侧板连接。

盖板



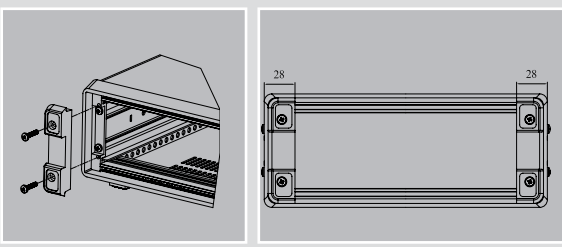
说明:

- 材料：铝板表面喷塑。
- 盖板与侧板通过镶嵌于侧板导轨内的方形螺母与螺钉连接（有如上图的三种方式供选择）。
- 下盖板通风散热孔为一组二排：位于机箱前端，定制有效。



大圆垫 (3U以上)

后脚



说明:

- 由铝合金压铸而成，表面抛光喷塑。
- 固定在面框两侧的凹台上。
- 配有橡胶垫。

提手



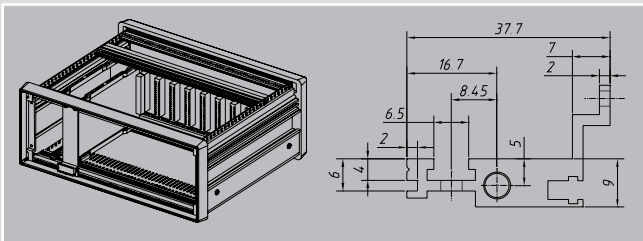
说明:

- T1提手侧臂长度为200mm、提手宽度任意。
- T2提手侧臂长度为230mm、提手宽度任意。
- T6提手型材折弯而成，提手宽度任意。

底脚

请参考01A。

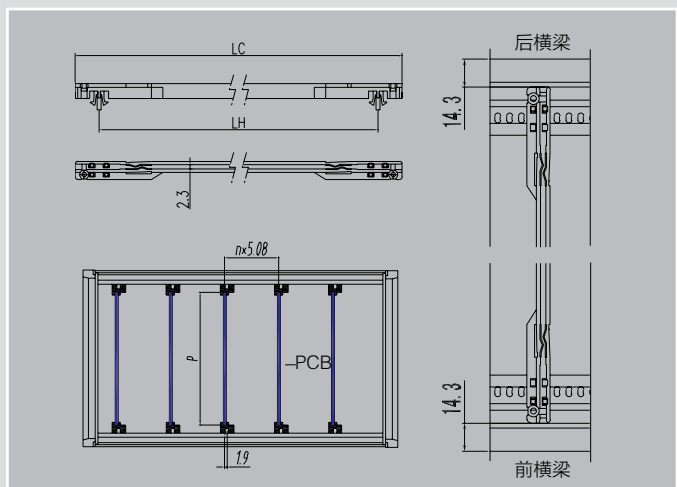
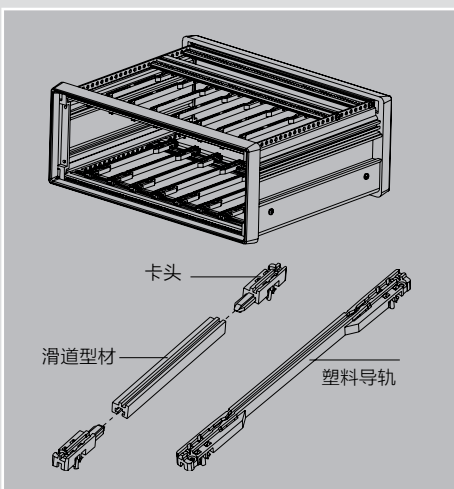
中横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面阳极氧化。
- 两端有M4螺纹孔，用于与侧板固定。
- 排孔用于卡装插件导轨。
- 标准供货长度有42孔、63孔及84孔三种规格。
- 可用于安装总线背板。

插件导轨



塑料导轨长度

LC(mm)	143	210
LH(mm)	123	183

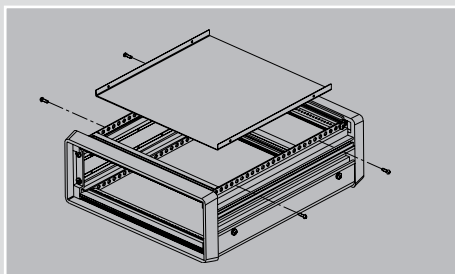
线路板高度

H	2U	3U	4U
P(mm)	57	101	145

说明:

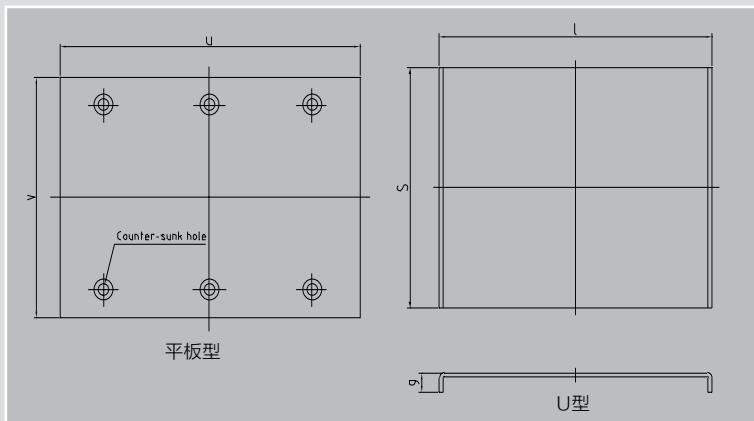
- 塑料和铝型材两种形式。
- 塑料导轨有140mm、210mm两种长度，铝材导轨长度任意。
- 塑料导轨由PC注塑成型。
- 多种颜色供选择。

底板



说明:

- 1.5mm或2mm铝板
- 2种安装方式供选择
- 平板型固定在前后横梁上
- U型固定于左右侧板上



尺寸表:

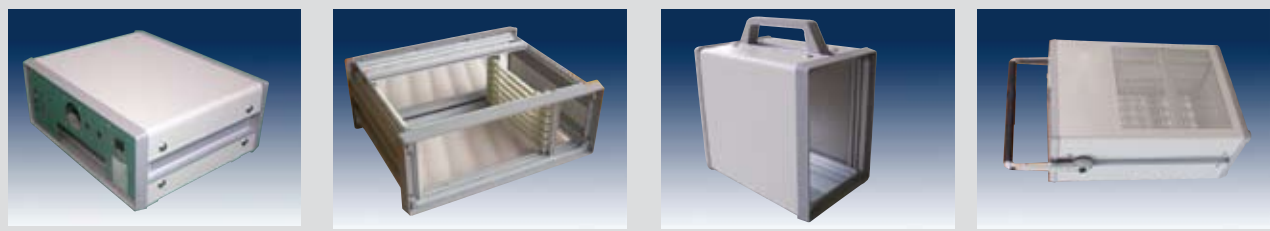
表1 (平板型) $u(\text{mm}) \times v(\text{mm})$

机箱深度 \ 横梁长度	42HP	63HP	84HP
180mm	214.5 × 157	321.5 × 157	428.5 × 157
240mm	214.5 × 217	321.5 × 217	428.5 × 217
300mm	214.5 × 277	321.5 × 277	428.5 × 277
320mm	214.5 × 297	321.5 × 297	428.5 × 297
360mm	214.5 × 337	321.5 × 337	428.5 × 337

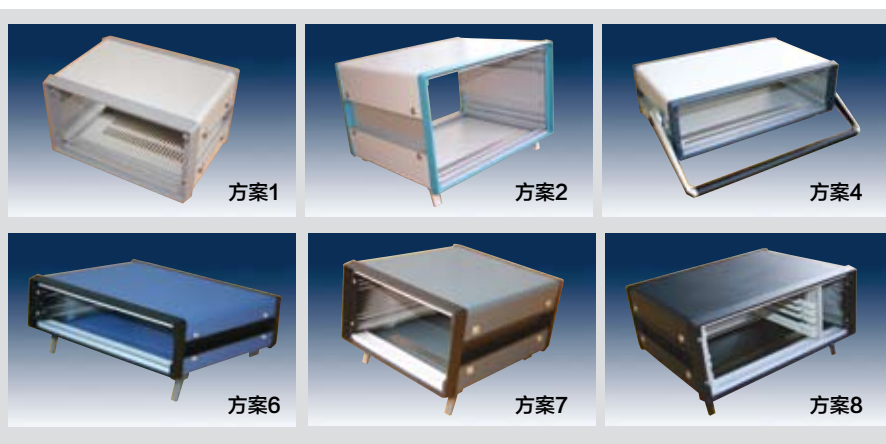
表2 (U型) $l(\text{mm}) \times s(\text{mm})$

机箱深度 \ 横梁长度	42HP	63HP	84HP
180mm	218 × 92	325 × 92	432 × 92
240mm	218 × 152	325 × 152	432 × 152
300mm	218 × 212	325 × 212	432 × 212
320mm	218 × 232	325 × 232	432 × 232
360mm	218 × 272	325 × 272	432 × 272

定制案例



色彩案例



色彩方案表

方案	前框	侧板	盖板
1	中灰	氧化白	白灰
2	绿色	氧化白	白灰
3	兰色	氧化白	白灰
4	深灰	氧化白	白灰
5	香槟灰	氧化白	白灰
6	黑色	黑色	兰灰
7	黑色	黑色	深灰
8	黑色	黑色	黑色

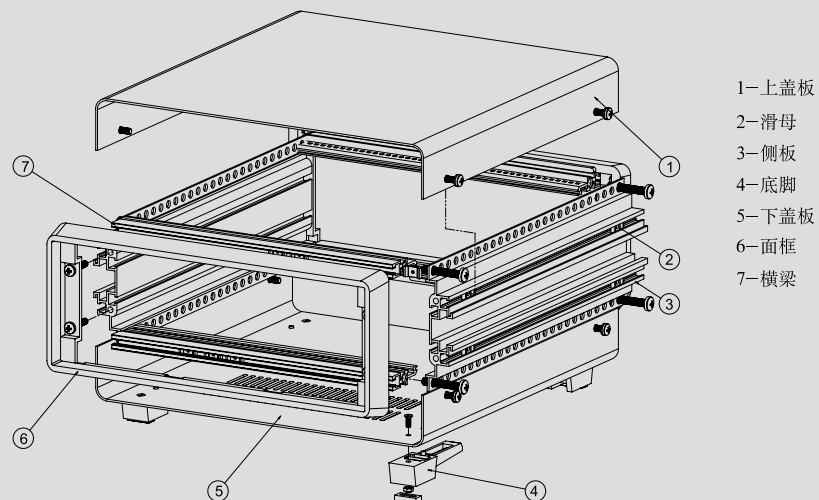
注: 其他色彩方案需详细注明

供货范围

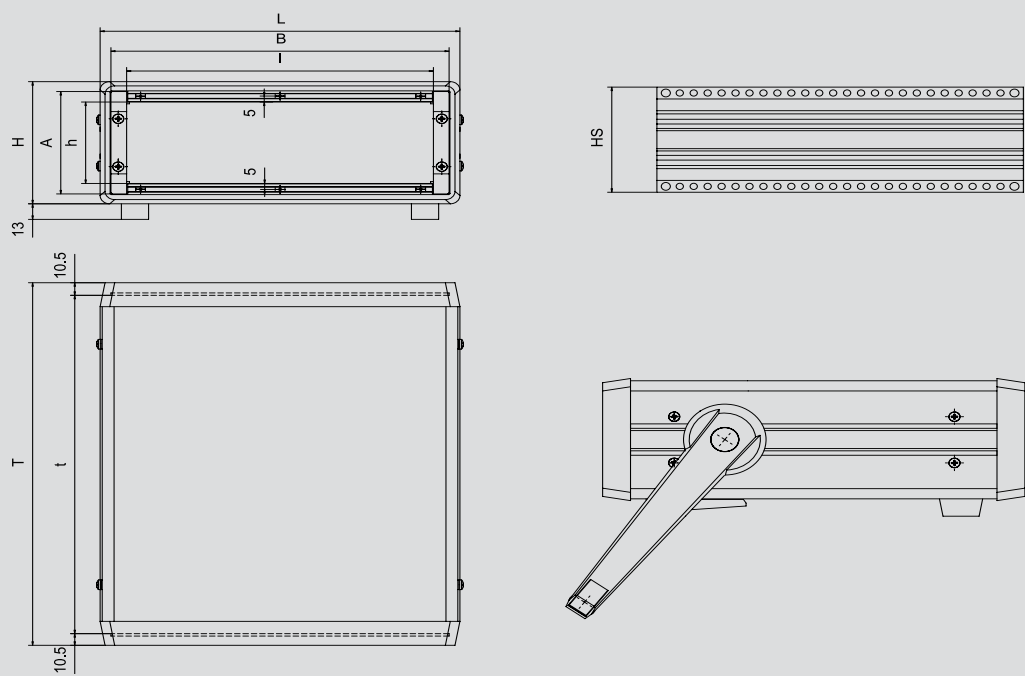
01C		01D	
组件	每台	组件	每台
横梁	4件	横梁	4件
面框	2个	面框	2个
侧板	2件	侧板	2件
提手	无	提手	1套
盖板	2件	盖板	2件
底脚	4套	底脚	4套
*插件导轨	任意	*插件导轨	任意
*面板	2件	*面板	2件
滑动螺母	任意	滑动螺母	任意
*螺纹插条	任意	*螺纹插条	任意
*底板	1件	*底板	1件

说明

- 1.订货含各部分紧固件。
- 2.前面带*项为选购件，须单独定购。
- 3.01D订货须注明提手编号。
- 4.配圆吸脚需单独说明。
- 5.每台含2件撑脚。



附尺寸表



单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在±0.5mm的误差

侧板高	全高	全宽	净高	净宽		面板高	面板宽
HS	H	L	h	N(孔数)	I	A	B
2U	102	259	69	42	218	85	242
		366		63	325		349
2.5U	128	311.5	94	52	269.5	108.5	293
		259		42	218		243
3U	147	366	113	63	325	129	349.5
		473		84	432	130	455.5
		258		42	218	129	242.5
4U	191	366	157	63	325	174	349.5
		473		84	432		455.5
5U	236	366	202	63	325	219	349.5
		473		84	432		455.5

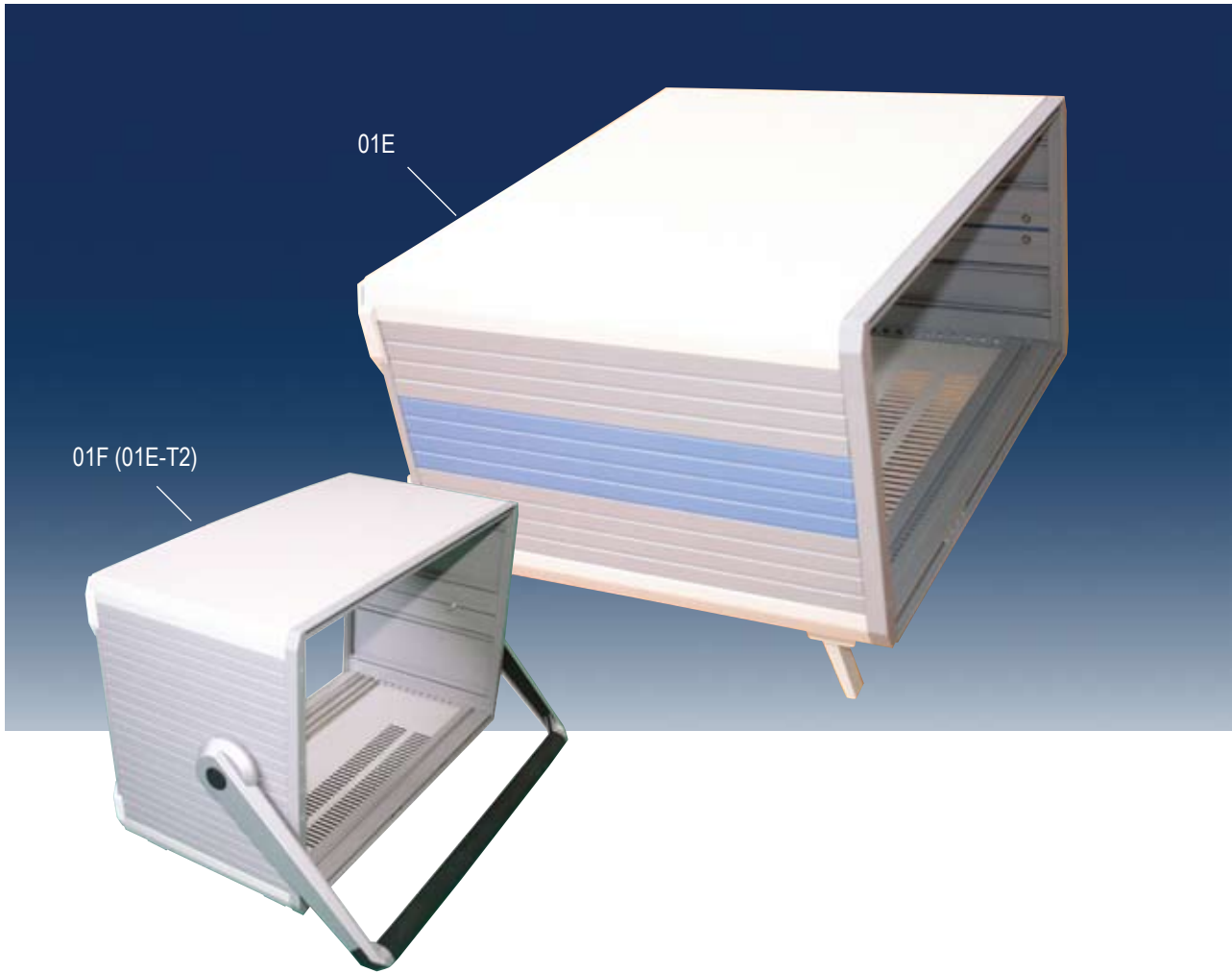
注:

- 1.侧板高 (HS) 范围: 2U-8U有效。
- 2.全深 (T) 可任意定制, 常用规格有180mm、240mm、300mm、320mm、360mm五种。
- 3.净深(t)=全深 (T) -20mm。
- 4.横梁按孔数分为42孔、63孔及84孔三种规格。
- 5.净宽 (I) =全宽 (L) -40mm。
- 6.其余规格尺寸请来电咨询。

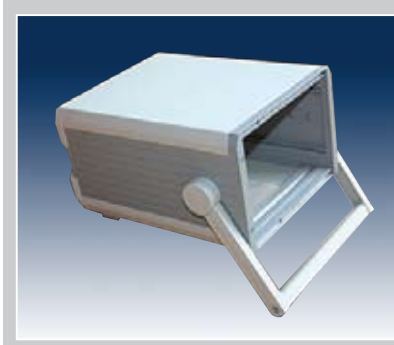
豪华铝机箱

Instrument case system I

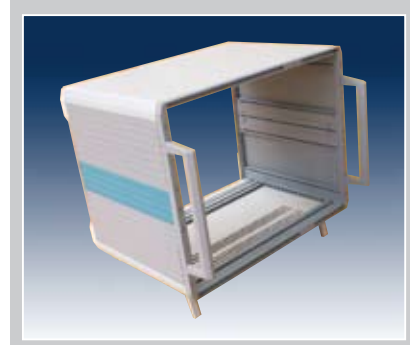
仪表机箱



01E/01F 型机箱由上下盖板、拉伸铝型材侧板、横梁、前后压板及塑料底脚及塑料后底脚组成。机箱高度规格按标准单位U发展，尺寸涵盖2U~8U,宽度及深度方向尺寸按要求可任意订制，前后横梁冲有间距为5.08mm孔，用于安装塑料导轨，方便扩展插件。如需配置提手选用01F型机箱，适合配置的提手有T1、T2、T3、T4、T6。



01E-T3型机箱见第15页



01E-01A拉手见第16页

结构组件

有关后横梁、滑动螺母、带螺纹插条、底脚及插件导轨请参照01A相关部分。

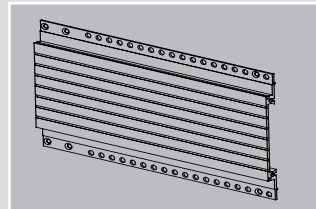
前横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型, 表面喷塑。
- 两端有M4螺纹孔, 用于与侧板固定。

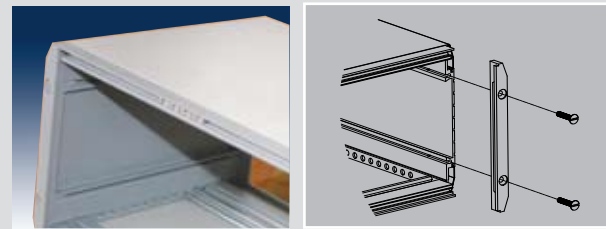
侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型, 表面喷塑。
- 两端有M4螺纹孔, 用于与前后压板固定。
- 固定孔间距10mm。

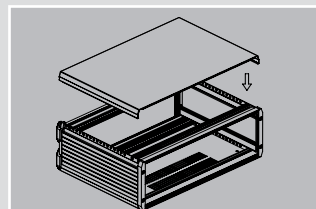
压板



说明:

- 铝合金压铸成型, 表面喷塑。

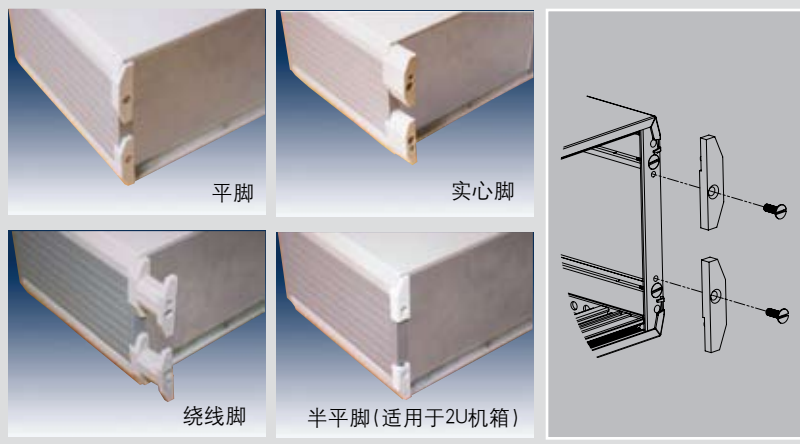
上下盖板



说明:

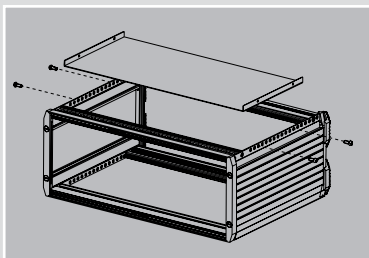
- 铝板冲压折弯成型, 表面喷塑。
- 可从外部直接拆卸。
- 可开通风孔。
- 下盖板通风孔一组二排, 位于机箱前端。

后脚



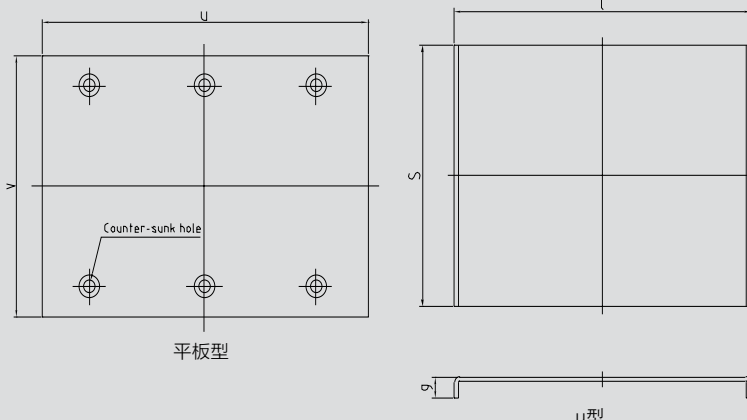
说明:

- 后脚由PC注塑成型。
- 后脚标准配置为平脚, 2U机箱为半平脚。

底板

说明:

- 1.5mm或2mm铝板
- 2种安装方式供选择
- 平板型固定在前后横梁上
- U型固定于左右侧板上

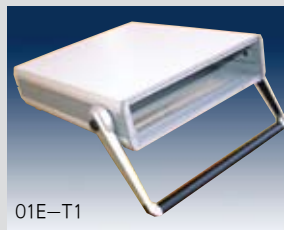
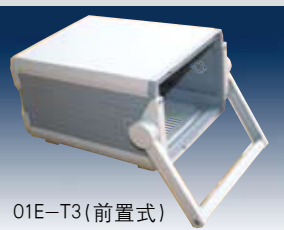
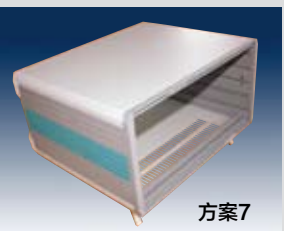
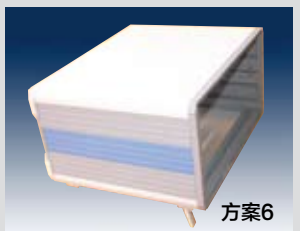
**尺寸表**表1 (平板型) $u(\text{mm}) \times v(\text{mm})$

横梁 机箱深度 / 机箱深度	42HP	63HP	84HP
180mm	214.5 × 168	321.5 × 168	428.5 × 168
240mm	214.5 × 228	321.5 × 228	428.5 × 228
300mm	214.5 × 288	321.5 × 288	428.5 × 288
320mm	214.5 × 308	321.5 × 308	428.5 × 308
360mm	214.5 × 348	321.5 × 348	428.5 × 348

表2 (U型) $l(\text{mm}) \times s(\text{mm})$

横梁 机箱深度 / 机箱深度	42HP	63HP	84HP
180mm	218 × 93	325 × 93	432 × 93
240mm	218 × 153	325 × 153	432 × 153
300mm	218 × 213	325 × 213	432 × 213
320mm	218 × 233	325 × 233	432 × 233
360mm	218 × 273	325 × 273	432 × 273

注: 1HP = 5.08mm

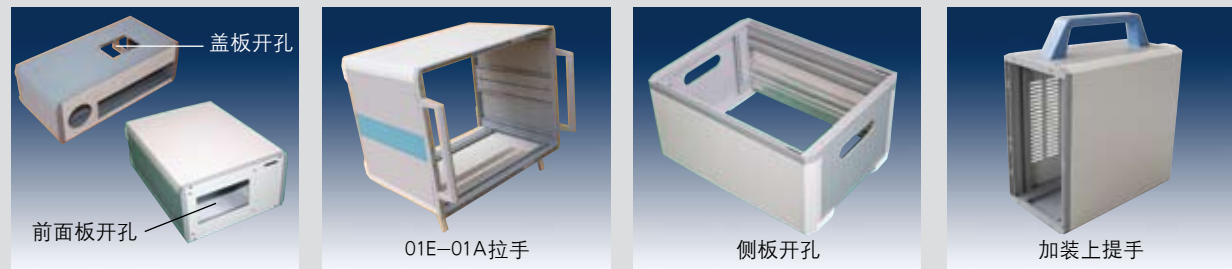
提手**色彩案例**

色彩方案表

方案	前框	侧板	盖板
1	中灰	中灰	白灰
2	绿色	绿色	白灰
3	兰色	兰色	白灰
4	深灰	深灰	白灰
5	香槟灰	香槟灰	白灰
6	中灰	兰饰板	白灰
7	中灰	绿饰板	白灰

注: 其他色彩方案需详细注明

定制案例

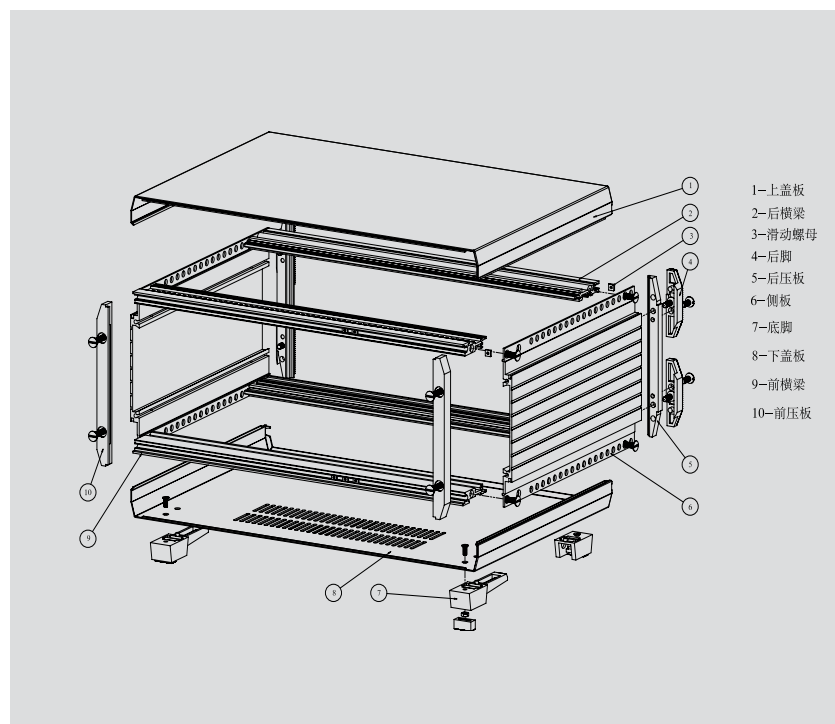


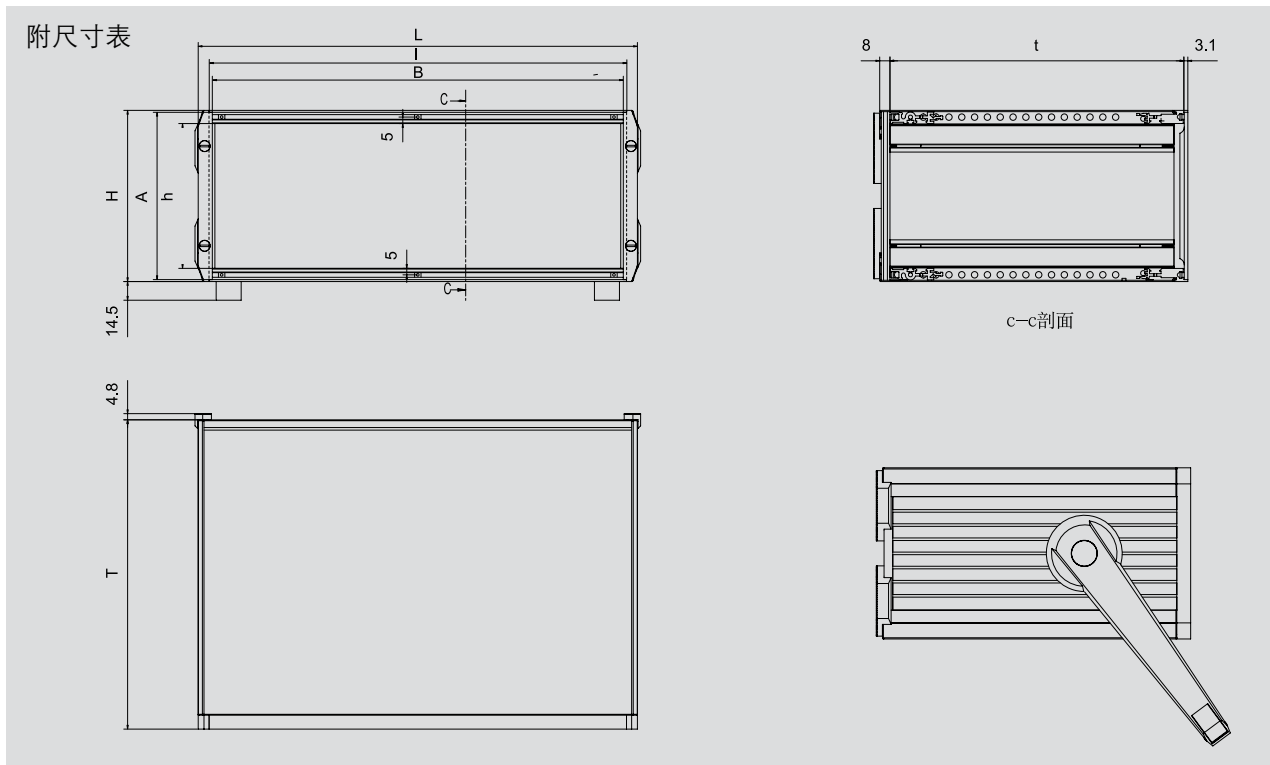
供货范围

01E		01F	
组件	每台	组件	每台
前后压板	4件	前后压板	4件
前横梁	2件	前横梁	2件
后横梁	2件	后横梁	2件
提手	无	提手	1套
盖板	2件	盖板	2件
后脚	4套	后脚	4套
底脚	4套	底脚	4套
*插件导轨	任意	*插件导轨	任意
*面板	2件	*面板	2件
滑动螺母	任意	滑动螺母	任意
*螺纹插条	任意	*螺纹插条	任意

说明：

1. 订货含各部分紧固件。
2. 前面带*项为选购件，须单独定购。
3. 须注明后脚型号。
4. 01F订货须注明提手编号。
5. 配圆吸脚需单独说明。
6. 底脚含2件撑脚。





单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

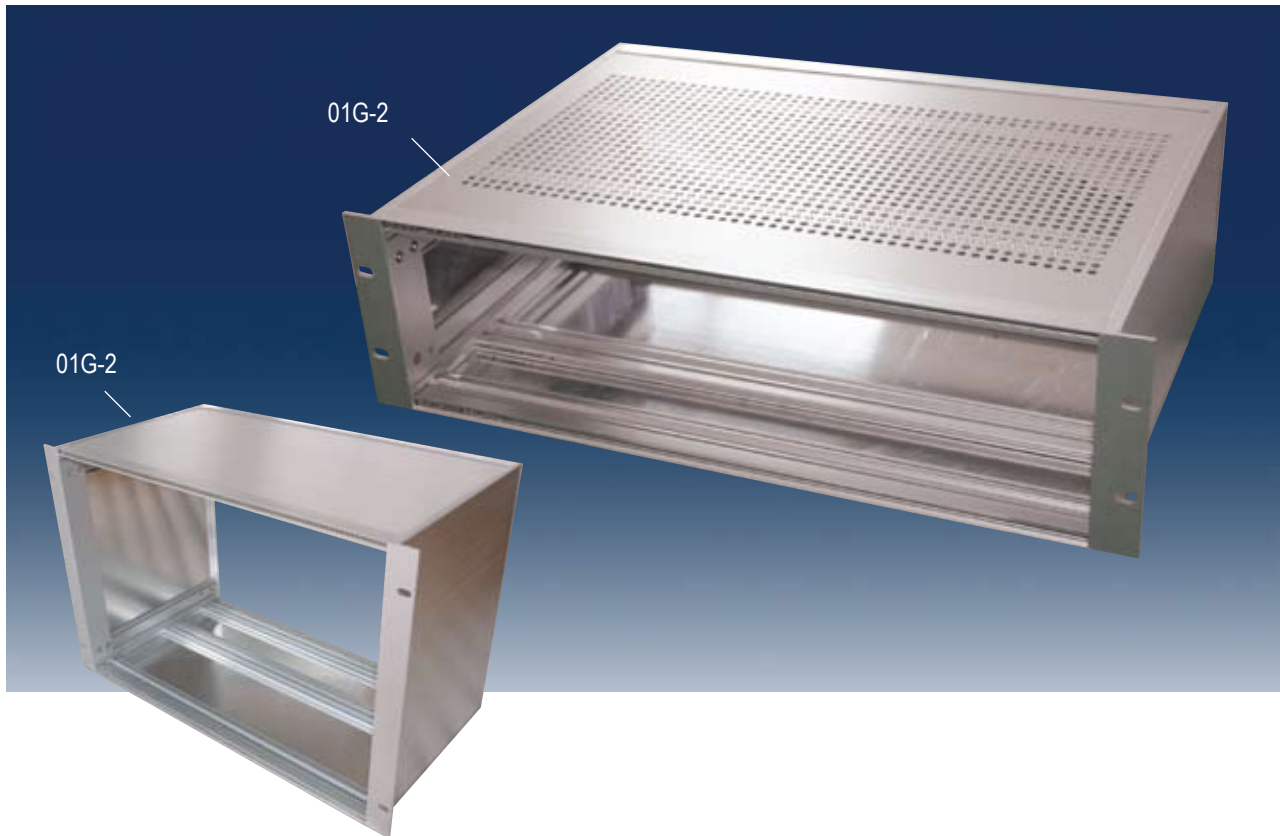
全高	全宽	净高	净宽		面板高	面板宽
H	L	h	N(孔数)	I	A	B
2U	235	69	42	218	85	213
	342		63	325		320
	449		84	432		427
3U	235	113.5	42	218	130	213
	342		63	325		320
	449		84	432		427
4U	235	157.5	42	218	174	213
	342		63	325		320
	449		84	432		427

注:

- 1.全高 (H) 范围: 2U-8U有效。
- 2.全深 (T) 可任意定制, 常用规格有180mm、240mm、300mm、320mm、360mm五种。
- 3.净深(t)=全深 (T) -8mm。
- 4.横梁按孔数分为42孔、63孔及84孔三种规格。
- 5.净宽 (I) =全宽 (L) -17mm。
- 6.其余规格尺寸请来电咨询。

豪华铝机箱

Instrument case system I



01G 型机箱由安装法兰、横梁、侧梁、侧板、网板、下盖板、后压条、中间横梁、前面板等组成。机箱高度规格按标准单位U发展，尺寸涵盖2U-9U,宽度及深度方向尺寸按要求可任意定制。所有横梁冲有间距为5.08mm孔，用于安装塑料导轨，方便扩展插件。



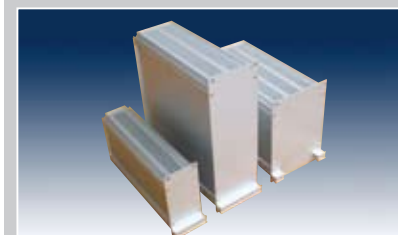
01G-5型机箱见第26页



拉手、小面板和网板



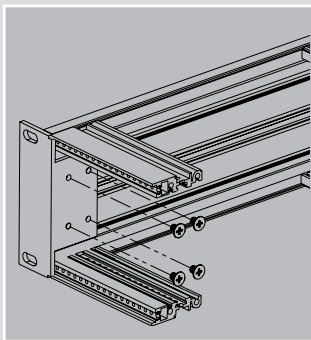
侧提手、面板和导轨



3U、4U和6U电源插盒

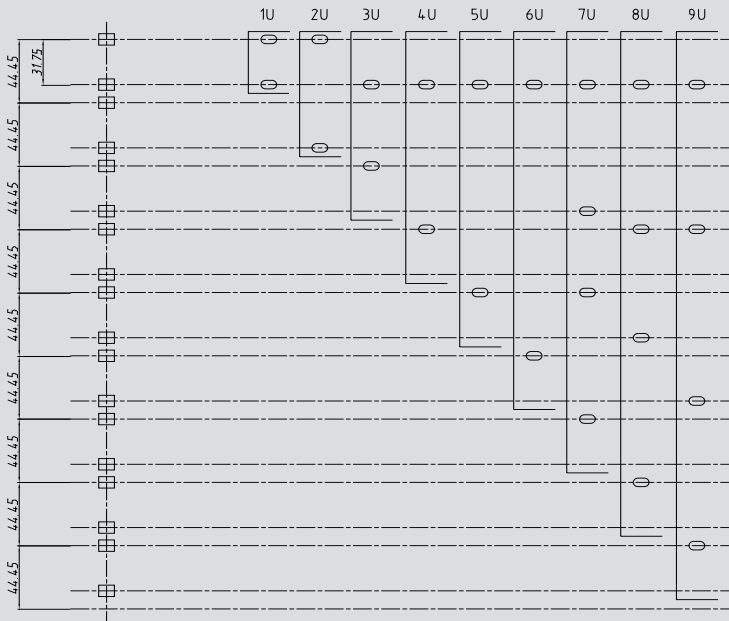
结构组件

安装法兰

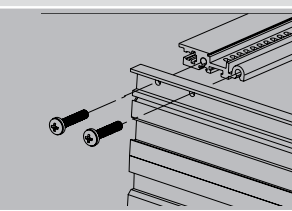
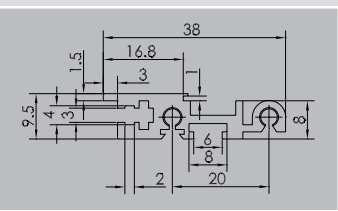


说明：

- 铝合金拉伸成型，表面阳极氧化。
- 通过4个M4螺钉与上下侧梁连接。
- 安装法兰尺寸如表所示。



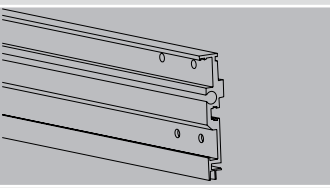
横梁



说明：

- 铝合金拉伸成型，表面阳极氧化。
- 两端各有2个M4螺纹孔，用于与侧梁固定。
- 排孔用于卡装插件导轨。
- 标准供货长度有 $1/2 \times 19''$ 、 $19''$ 两种规格。

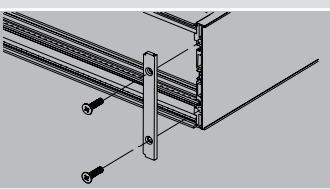
侧梁



说明：

- 铝合金拉伸成型，表面阳极氧化。

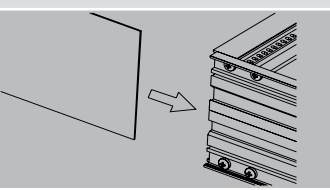
后框压条



说明：

- 铝合金拉伸而成，表面阳极氧化。
- 通过2个M4螺钉与上下侧梁连接。

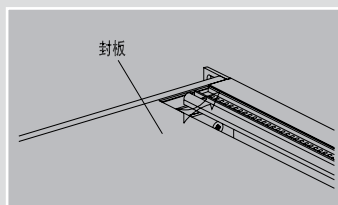
侧板



说明：

- 铝合金材质，表面拉丝氧化。

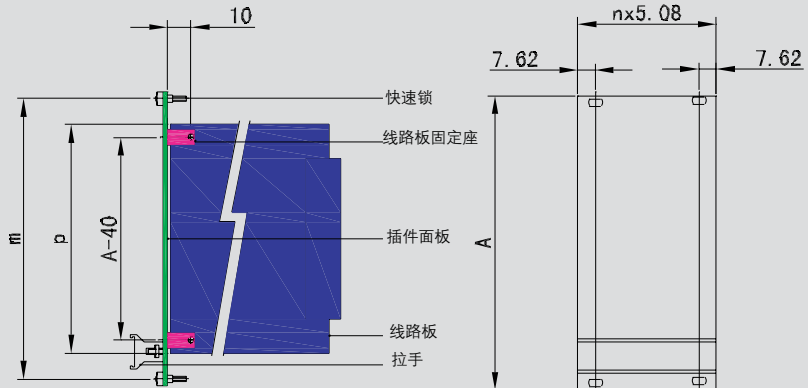
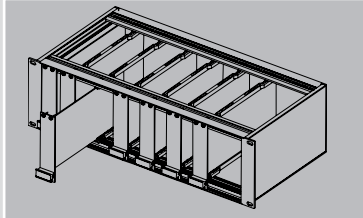
封板



说明:

- 铝合金材质，表面拉丝氧化。
- 上盖板为网板，下盖板为封闭平板。
- 可按要求任选。

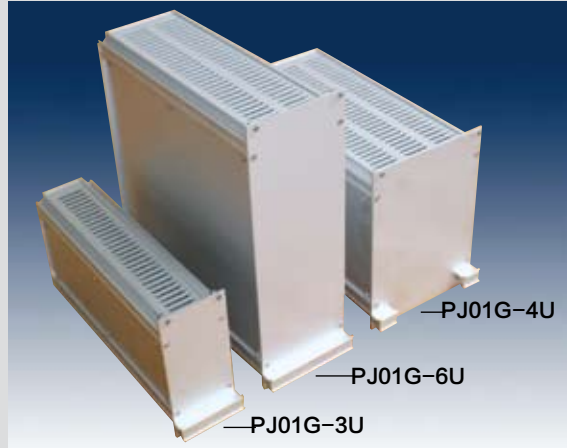
插件面板



说明:

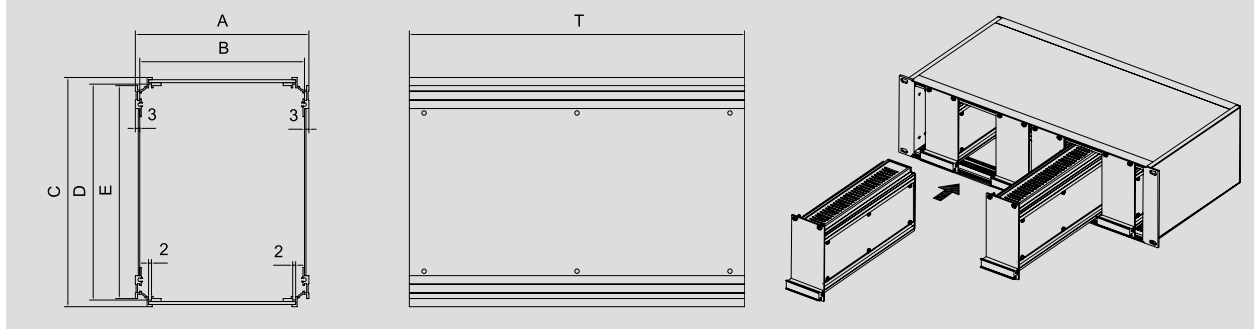
- 拉手采用铝材，表面阳极氧化。
- 面板可按要求定制开孔。

电源插盒

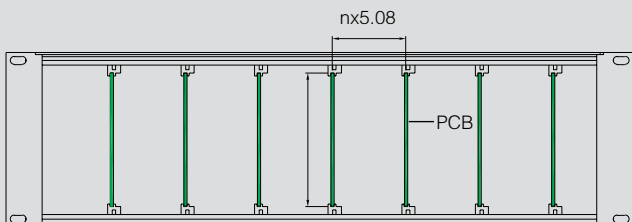
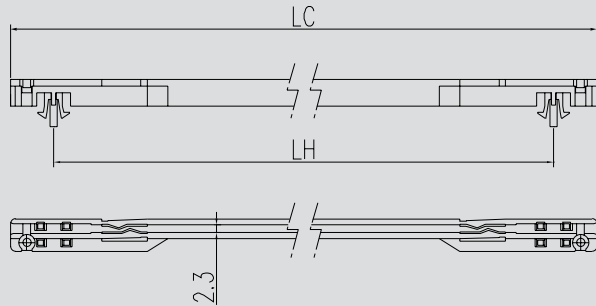
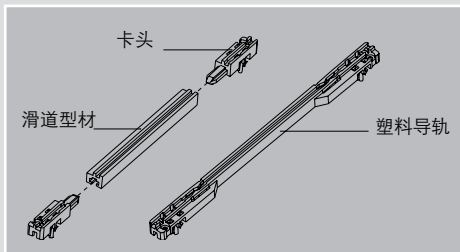
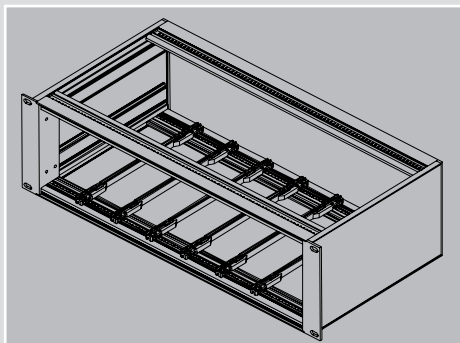


说明:

- 由带拉手的面板、铝型材组合成的盒体以及后面板组成。
- 盒体上下开通风孔。
- 内部两对PCB插槽。
- 前后面板开孔可定制。
- 所有表面阳极氧化。
- 高度以插入机箱的高度按标准单位U发展，涵盖2-6U。
- 深度可定制。
- 宽度规格按 5.08×6 为标准单位扩展，亦可按要求任意定制。



插件导轨



塑料导轨长度

LC(mm)	143	210
LH(mm)	123	183

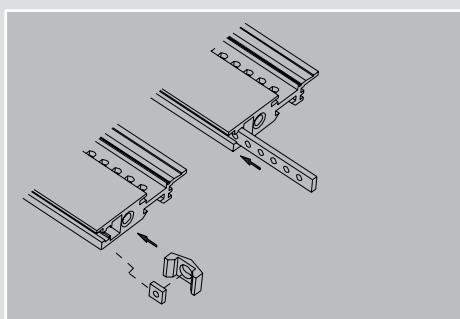
线路板高度

H	2U	3U	4U
P(mm)	56	101	145

说明:

- 塑料和铝型材两种形式。
- 塑料导轨有140mm、210mm两种长度，铝材导轨长度任意。
- 塑料导轨由PC注塑成型。
- 多种颜色供选择。

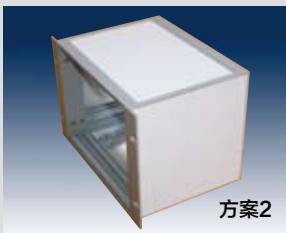
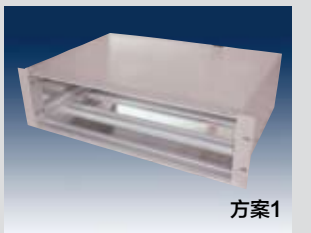
螺纹插条及滑动螺母



说明:

- 插入前后横梁用于面板固定。
- M2.5的螺纹孔。
- 螺纹孔间距5.08mm。

色彩案例



色彩方案表

方案	法兰	横梁	侧梁	侧板	盖板
1	亚光氧化	亚光氧化	亚光氧化	拉丝氧化	拉丝氧化
2	中灰	中灰	中灰	白灰	白灰
3	香槟灰	香槟灰	香槟灰	白灰	白灰

注: 其他色彩方案需详细注明

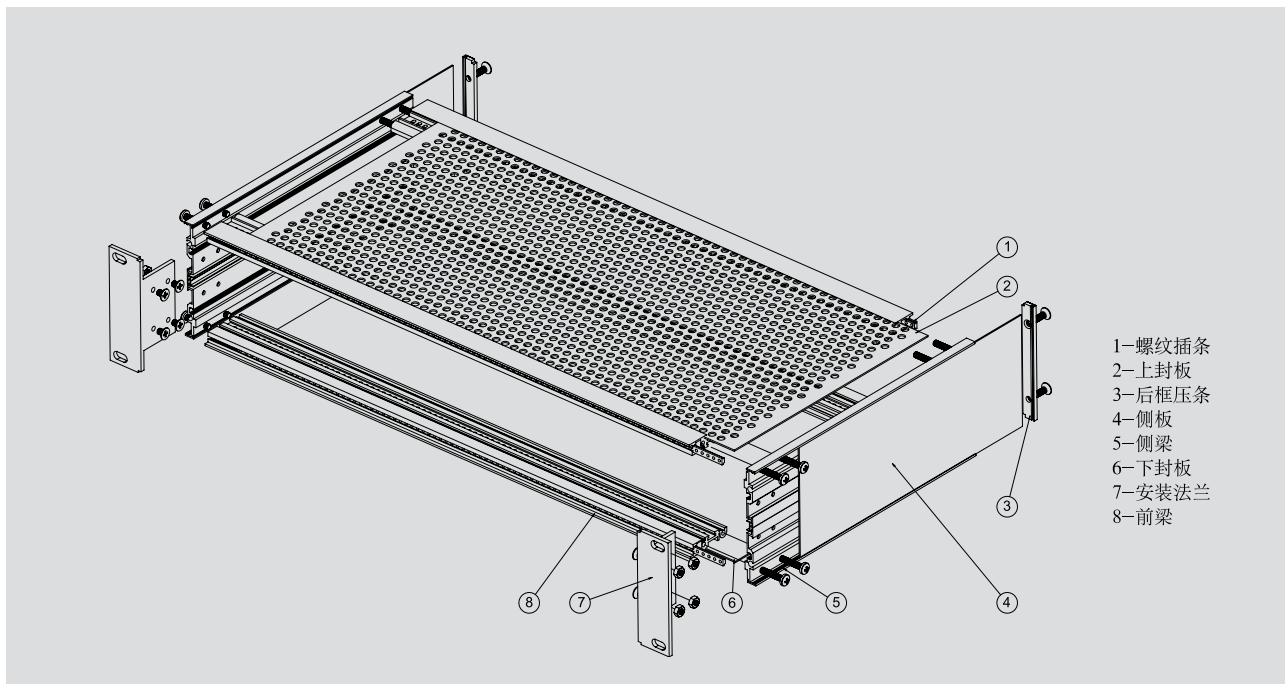
定制案例



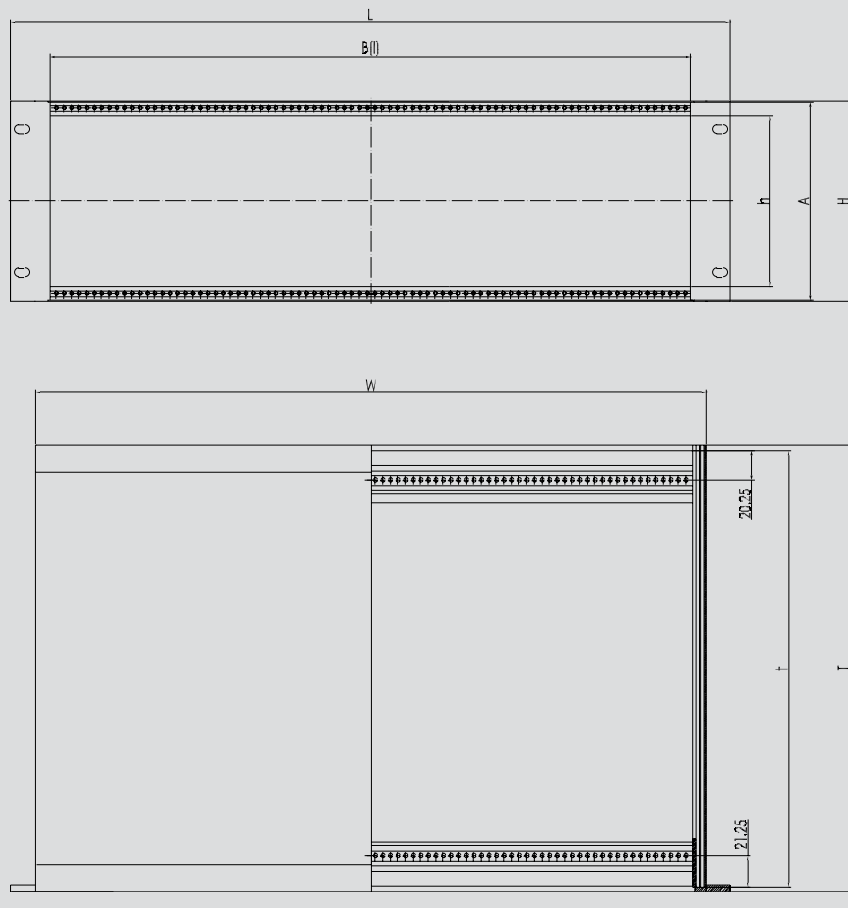
供货范围

01G-2

组件	安装法兰	横梁	侧梁	后框压条	侧板	盖板	*插件导轨	*面板	螺纹插条
每台	2件	4根	4根	2件	2件	2件	任意	2件	4根



附尺寸表



单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

全高 H	全宽 L	净高 h	净宽及面板宽 I/B	面板高 A	面板宽 W
2U	482	68	426.8	85.5	448
3U		113		130.5	
4U		157		174.5	
5U		202		219.5	
6U		246		263.5	

说明:

- 1.全高在2U-9U有效。
- 2.全深(T)可任意定制,常用规格有180、240、300、360mm。
- 3.净深为:全深(T)-6mm。
- 4.更详细情况请来电咨询。

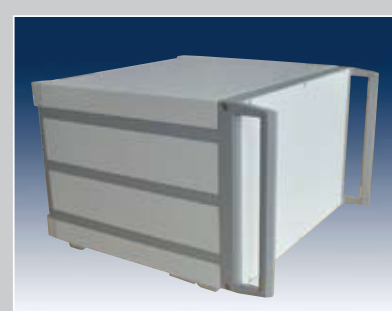
豪华铝机箱

Instrument case system I

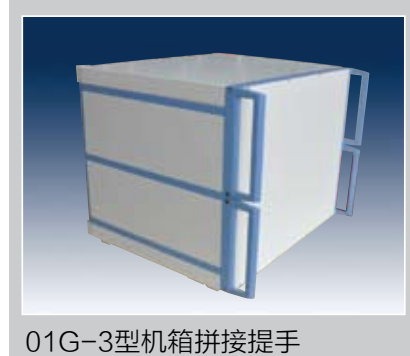
01G-4



用铝合金衬板替换01A侧板，对其进行改装，可扩展01A机箱的高度，为5U以上仪器设备提供解决方案，把手部分共有四种方案供选择。

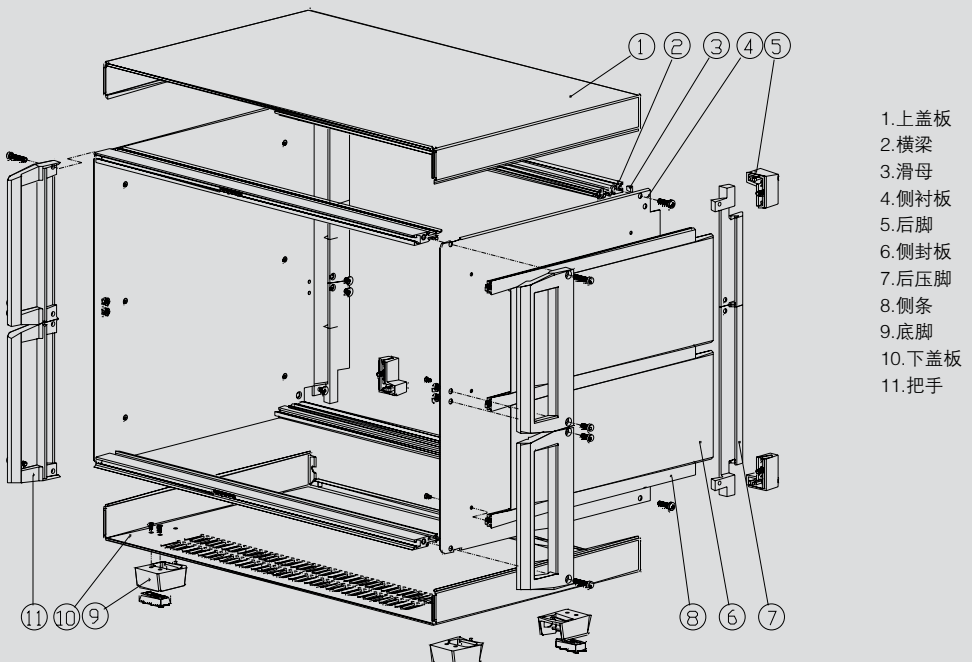
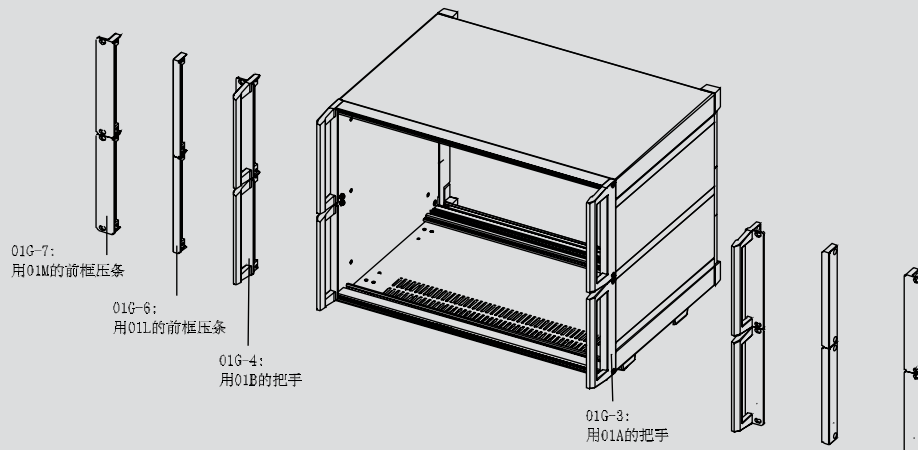


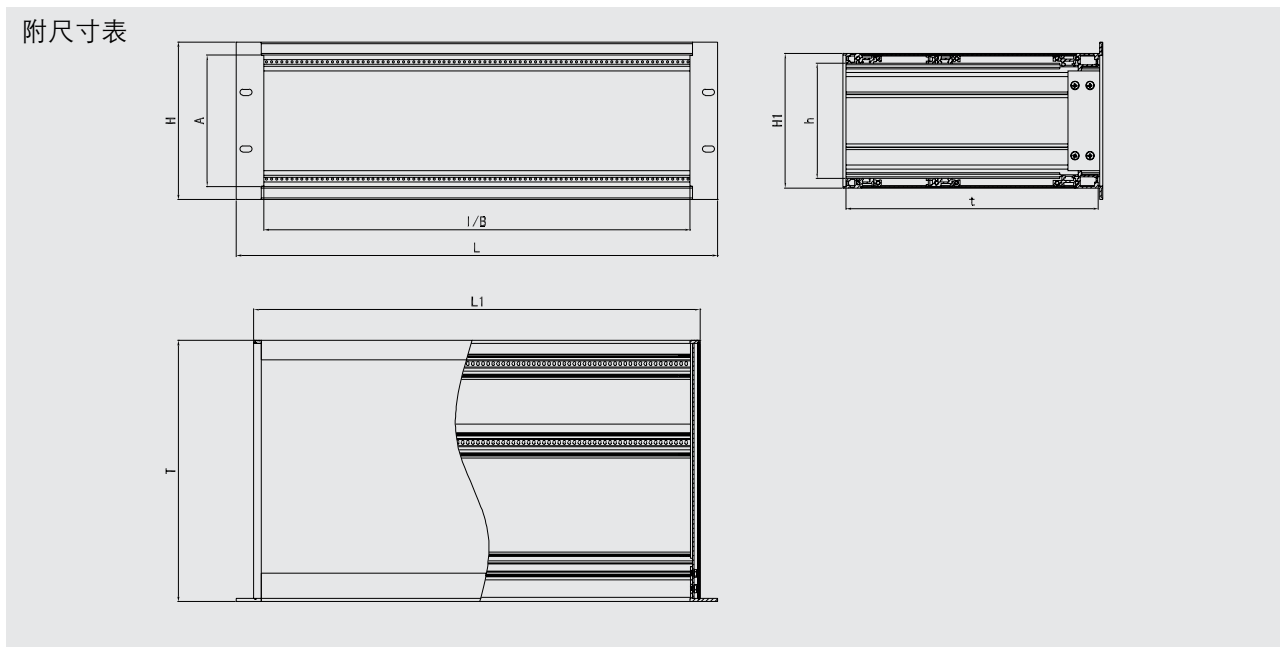
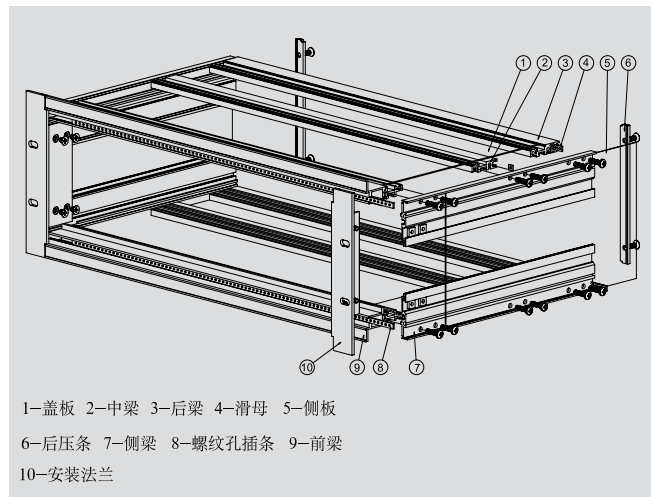
01G-3型机箱整体提手



01G-3型机箱拼接提手

把手对照图





全高 H	全宽 L	净高 h	净宽及面板宽 I/B	面板高 A	机笼高 H1	机笼宽 L1
2U	482	38	426.8	62	65	448
3U		83		107	110	
4U		127		151	154	
5U		172		196	199	
6U		216		240	243	

说明:

- 1.全高在2U-9U有效。
- 2.全深(T)可任意定制,常用规格有180、240、300、360mm。
- 3.净深为:全深(T)-6mm。
- 4.更详细情况请来电咨询。

豪华铝机箱

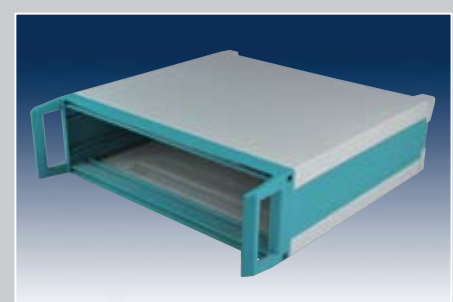
Instrument case system I

仪表机箱

01H



01H 型机箱由上下盖板、横梁、压铸铝把手及塑料底脚等组成。机箱高度有100mm、110mm、120mm共三种规格。宽度及深度方向尺寸按要求可任意定制。前后横梁冲有间距为5.08mm孔，用于安装塑料导轨，方便扩展插件。前后横梁内嵌滑动螺母或带螺纹的插条供安装面板使用。

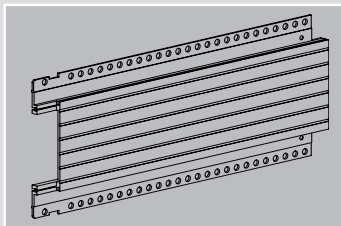


01H型机箱非标高度不可定制

结构组件

有关前横梁、后横梁、盖板、把手、后压条、滑动螺母、带螺纹插条、底脚及插件导轨请参照01A相关部分。

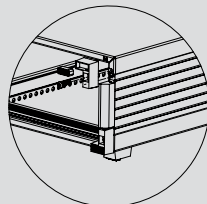
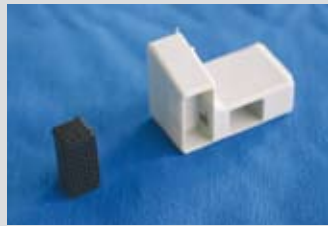
侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。

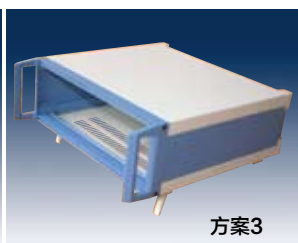
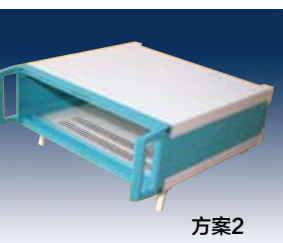
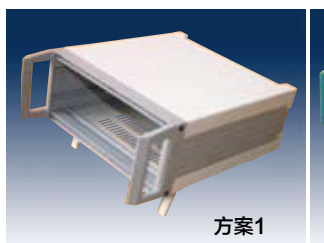
后脚



说明:

- PC注塑成型，亚光表面。
- 带橡皮垫。
- 强度高，支承力强。

色彩案例



色彩方案表

方案	前框	侧板	盖板
1	中灰	中灰	白灰
2	绿色	绿色	白灰
3	兰色	兰色	白灰
4	深灰	深灰	白灰
5	香槟灰	香槟灰	白灰
6	黑色	黑色	兰灰
7	黑色	黑色	深灰
8	黑色	黑色	黑色

注：其他色彩方案需详细注明

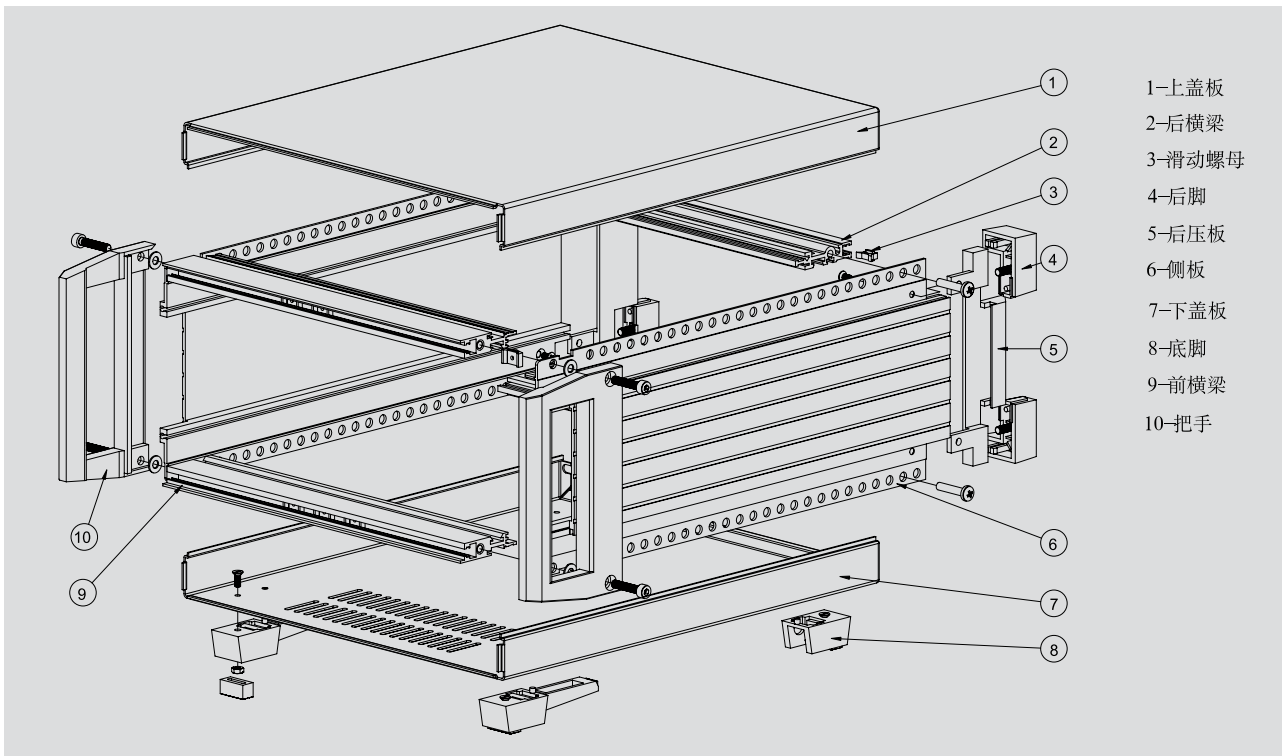
供货范围

01H

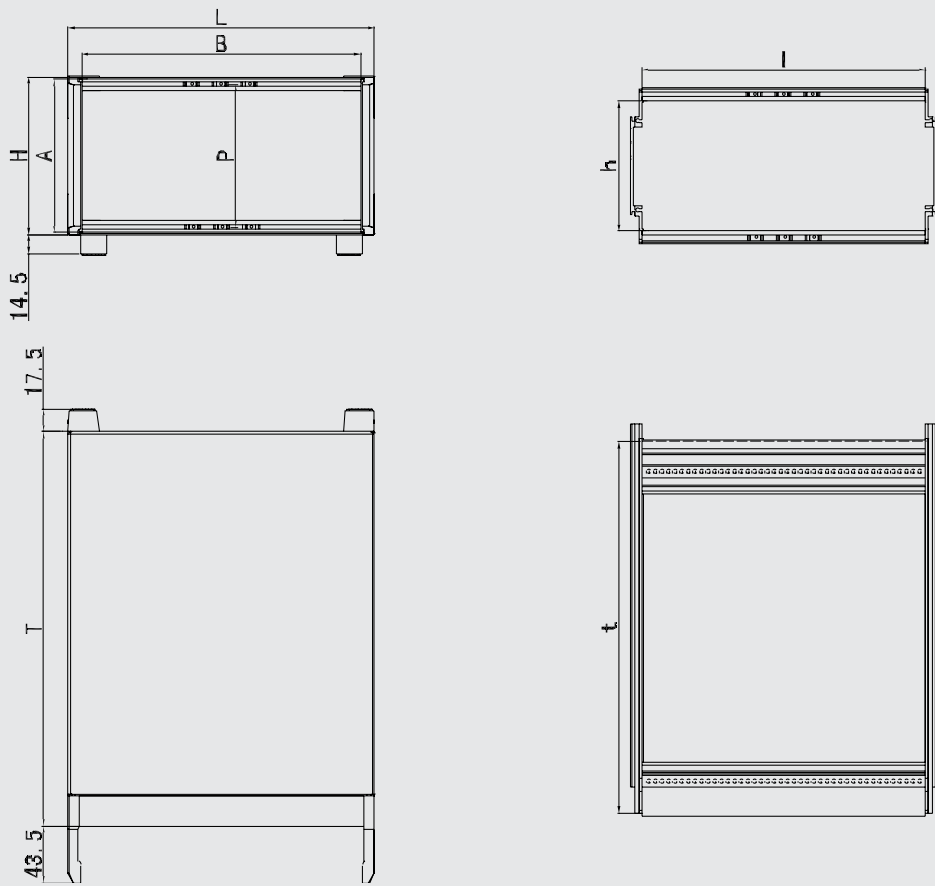
组件	每台
前横梁	2件
后横梁	2件
侧板	2件
把手	2件
后压板	2件
盖板	2件
后脚	4套
底脚	4套
*插件导轨	任意
*面板	2件
滑动螺母	任意
*螺纹孔插条	任意
*底板	1件

说明

- 订货含各部分紧固件。
- 前面带*项为选购件，须单独定购。
- 配圆吸脚需单独说明。
- 底脚含2件撑脚。



附尺寸表



单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在±0.5mm的误差

全高	全宽	净高	净宽		面板高	面板宽	滑母中心距
H	L	h	N(孔数)	I	A	B	P
100	234	80	42	218	97	212	90
	341		63	325		319	
	448		84	432		426	
110	234	90	42	218	107	212	100
	341		63	324		319	
	448		84	431		426	
120	234	100	42	218	117	212	110
	341		63	325		319	
	448		84	432		426	

注:

- 1.全深(T) 可任意定制, 标准供货有180mm、240mm、320mm、360mm四种规格。
- 2.净深(t)=全深(T)-16mm。
- 3.全宽(L) 可任意定制。
- 4.净宽(I)=全宽(L)-16mm。
- 5.更多尺寸请来电咨询。

豪华铝机箱

Instrument case system I

仪表机箱



01I/01K 型机箱由压铸铝面框、拉伸铝型材侧板、上下盖板及塑料底脚组成。机箱高度规格按标准单位U发展，尺寸涵盖2U-8U，宽度方向尺寸有42孔、63孔、84孔三种规格。深度方向按要求可任意定制，如需配置提手选用01K机箱。适合配置的提手有T1、T2、T6三种。



01I型机箱



01I型机箱侧板加高拼接



01C型机箱侧板加高拼接



01K型机箱

结构组件

有关前横梁、后横梁、滑动螺母、带螺纹插条、安装底板、底脚及插件导轨请参照01C相关部分。

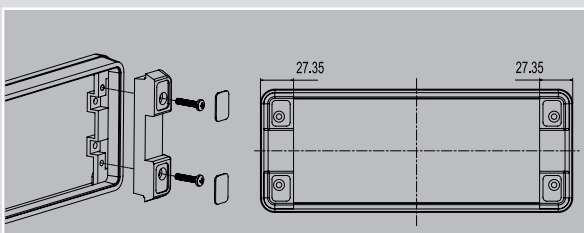
面框



说明:

- 铝合金压铸成型，表面抛光喷塑。
- 两边各用2个M4螺钉与侧板连接。
- 01I面框与01C面框的区别在于01I面框有一凸边。

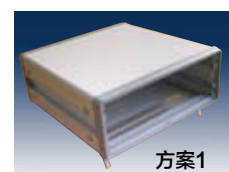
后脚



说明:

- 铝合金压铸成型，表面喷塑。
- 带橡皮垫。

色彩案例



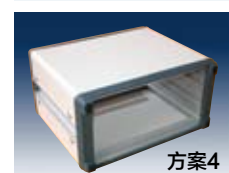
方案1



方案2



方案3



方案4

色彩方案表

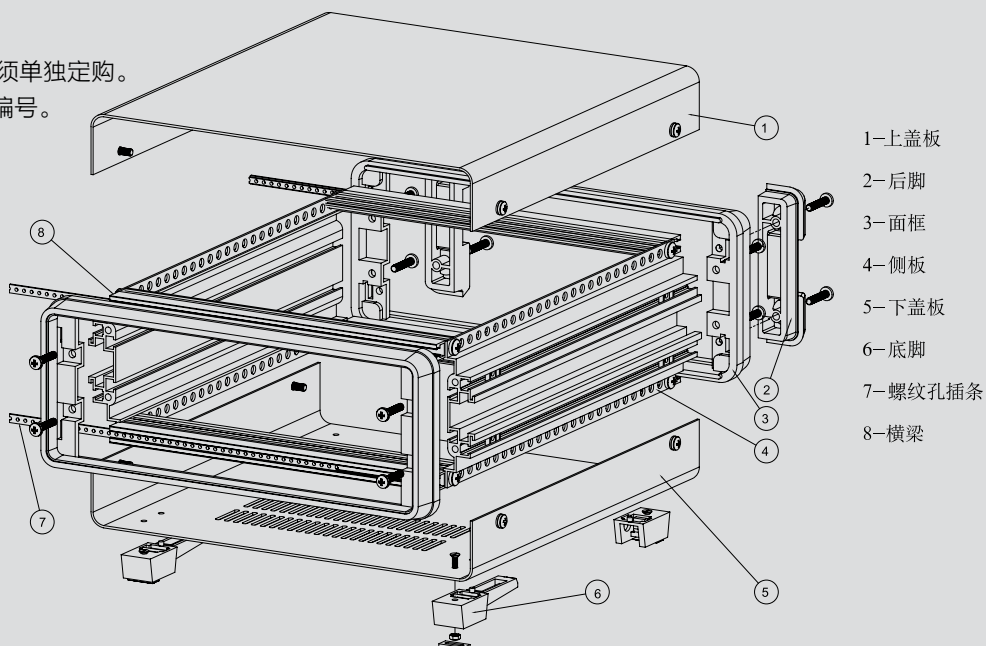
方案	前框	侧板	后脚	盖板
1	中灰	氧化白	中灰	白灰
2	绿色	氧化白	绿色	白灰
3	兰色	氧化白	兰色	白灰
4	深灰	氧化白	深灰	白灰
5	香槟灰	氧化白	香槟灰	白灰
6	黑色	黑色	黑色	兰灰
7	黑色	黑色	黑色	深灰
8	黑色	黑色	黑色	黑色

供货范围

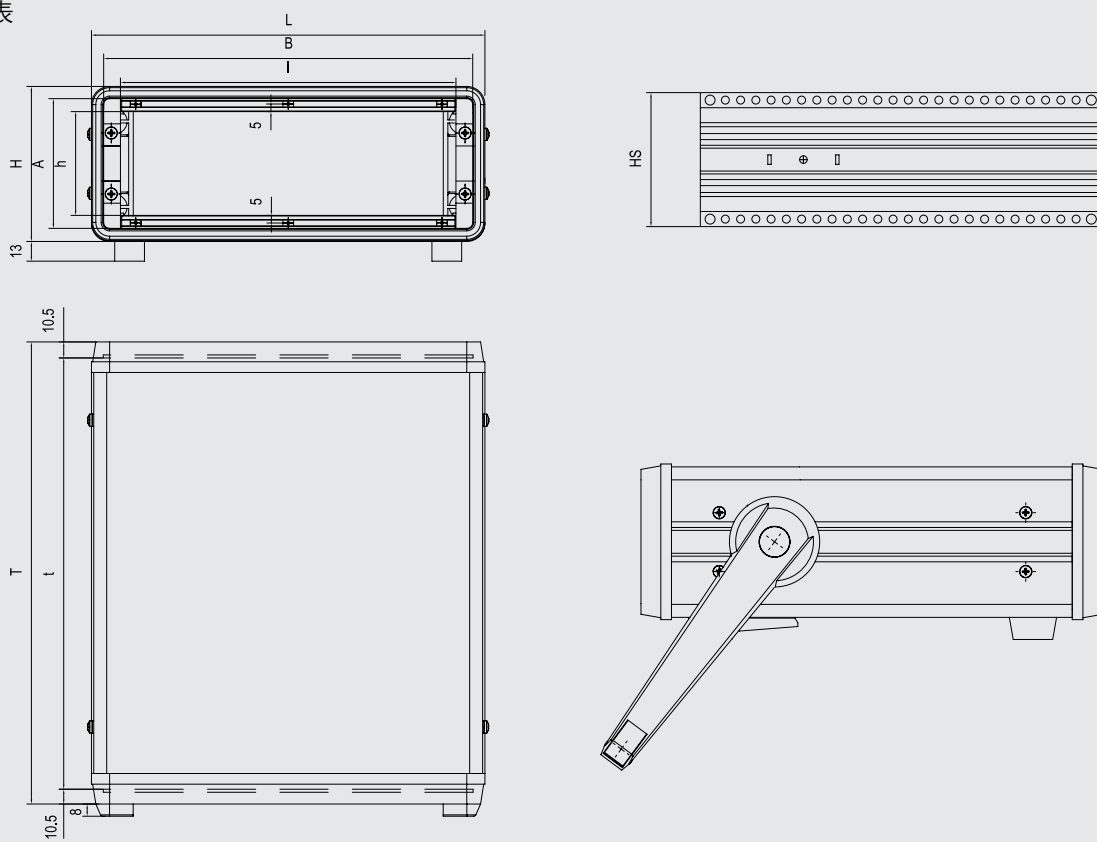
01I		01K	
组件	每台	组件	每台
横梁	4件	横梁	4件
面框	2个	面框	2个
侧板	2件	侧板	2件
提手	无	提手	1套
盖板	2件	盖板	2件
后脚	2件	后脚	2件
底脚	4套	底脚	4套
*插件导轨	任意	*插件导轨	任意
*面板	2件	*面板	2件
滑动螺母	任意	滑动螺母	任意
*螺纹插条	任意	*螺纹插条	任意

说明

1. 订货含各部分紧固件。
2. 前面带*项为选购件，须单独定购。
3. 01K订货须注明提手编号。
4. 配圆吸脚需单独说明。
5. 底脚含2件撑脚。



附尺寸表



单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

侧板高	全高	全宽	净高	净宽		面板高	面板宽
HS	H	L	h	N(孔数)	I	A	B
2U	102	259	69	42	218	85	242
		366		63	325		349
3U	147	259	113	42	218	129	243
		366		63	325	130	349.5
		473		84	432	129	455.5
4U	191	258	157	42	218	174	242.5
		366		63	325		349.5
		473		84	432		455.5
5U	236	366	202	63	325	219	349.5
		471		84	430		455.5

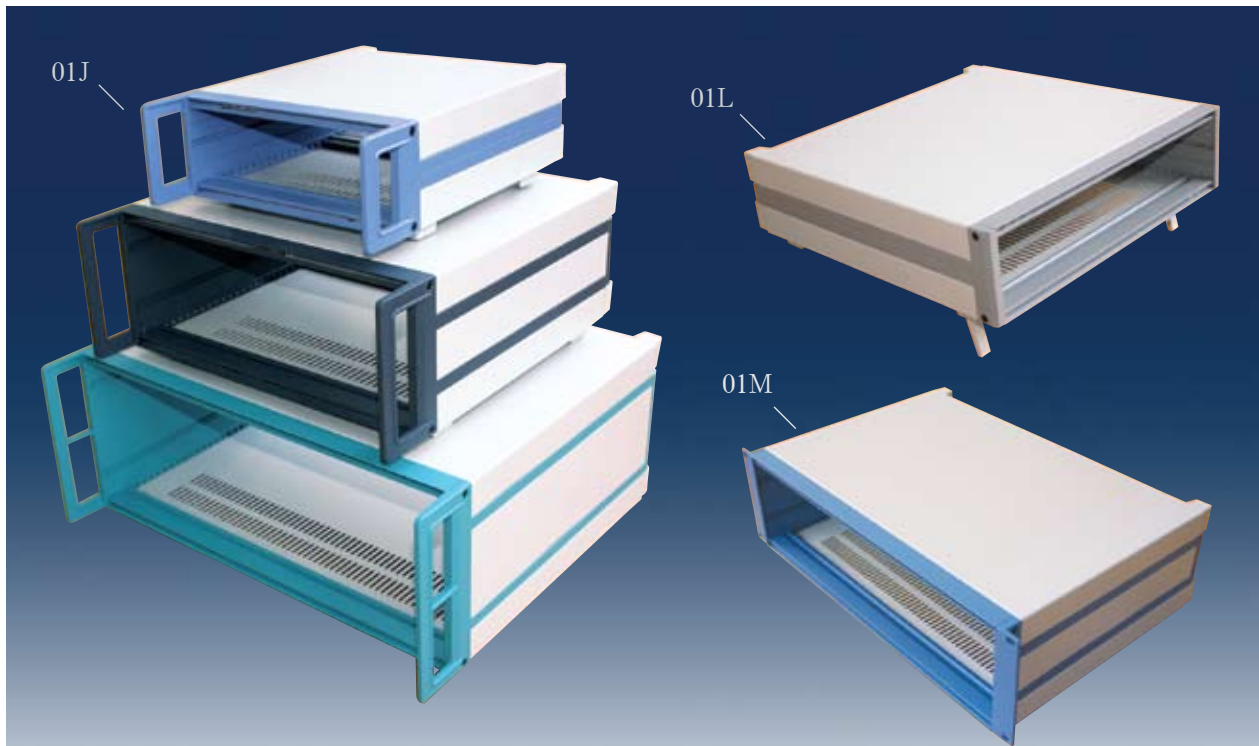
注:

- 1.侧板高 (HS) 范围: 2U-8U有效。
- 2.全深 (T) 可任意定制, 常用规格有180mm、240mm、300mm、320mm、360mm五种。
- 3.净深(t)=全深 (T) -20mm。
- 4.横梁按孔数分为42孔、63孔及84孔三种规格。
- 5.净宽 (I) =全宽 (L) -41mm。
- 6.其余规格尺寸请来电咨询。

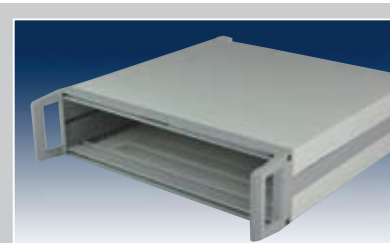
豪华铝机箱

Instrument case system I

仪表机箱



01J型机箱由01J机箱把手替换01A机箱把手而成，其余结构与01A完全相同。01L型机箱由铣去01A把手的握手部分，01M型机箱由铣去01B把手的握手部分演变而成，其余结构均与01A型机箱完全相同。



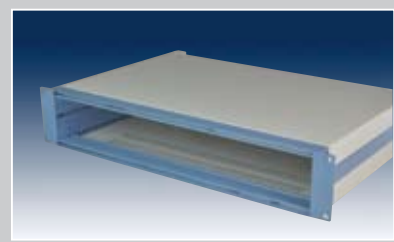
01A型机箱见第1-6页



01L-T1型机箱



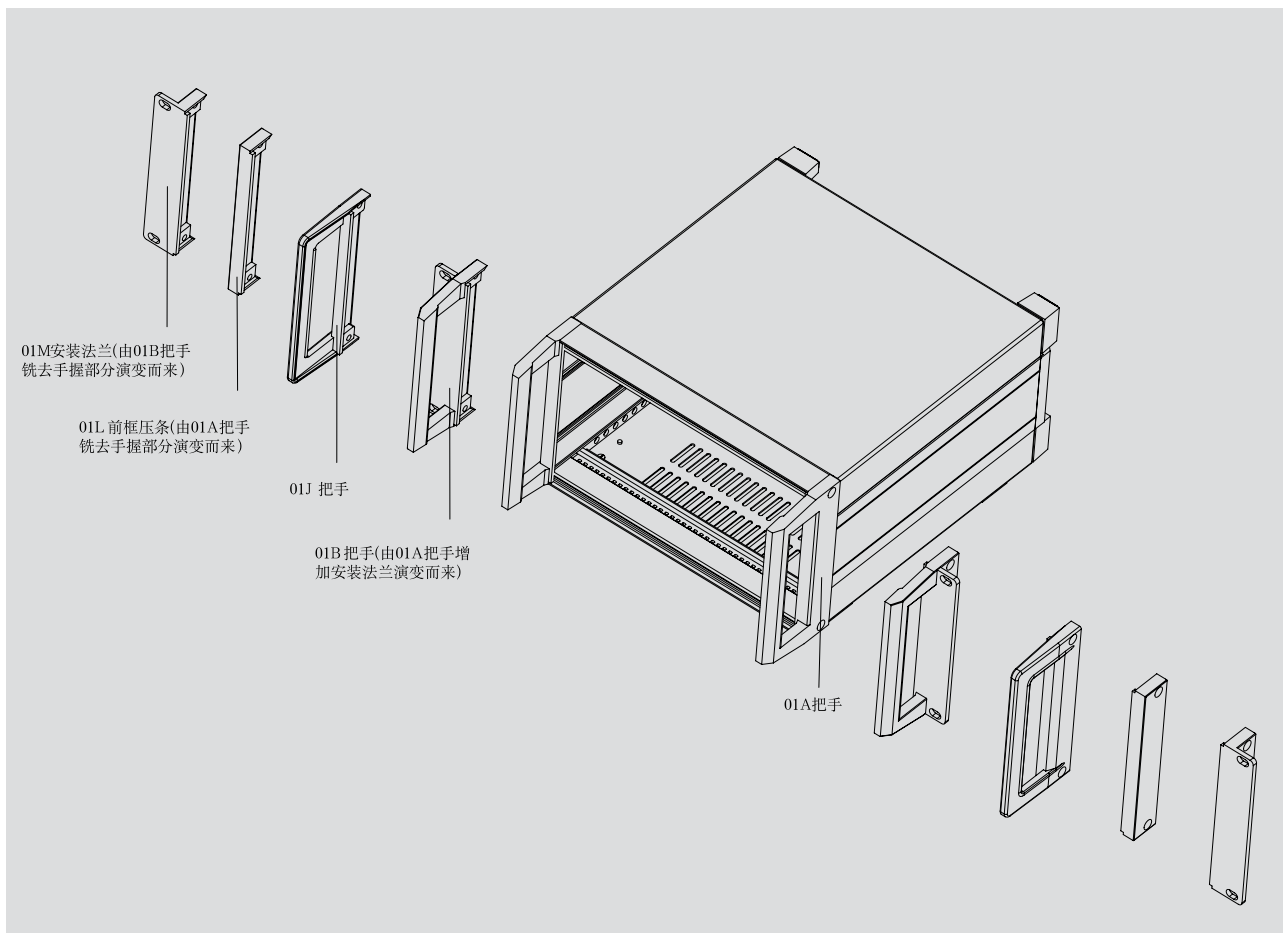
01B型机箱见第1-6页



01M型机箱

供货范围

01J		01L		01M	
组件	每台	组件	每台	组件	每台
前横梁	2件	前横梁	2件	前横梁	2件
后横梁	2件	后横梁	2件	后横梁	2件
侧板	2件	侧板	2件	侧板	2件
把手	2件	前框压条	2件	安装法兰	2件
后压板	2件	后压板	2件	后压板	2件
盖板	2件	盖板	2件	盖板	2件
后脚	4套	后脚	4套	后脚	4套
底脚	4套	底脚	4套	底脚	4套
*插件导轨	任意	*插件导轨	任意	*插件导轨	任意
*面板	2件	*面板	2件	*面板	2件
滑动螺母	任意	滑动螺母	任意	滑动螺母	任意
*螺纹孔插条	任意	*螺纹孔插条	任意	*螺纹孔插条	任意
*可贴标横梁	任意	*可贴标横梁	任意	*可贴标横梁	任意
*底板	1件	*底板	1件	*底板	1件



单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在±0.5mm的误差

全高	全宽	净高	净 宽		面板高	面板宽
H	L	h	N(孔数)	l	A	B
	236		42	218		214
2U	343	67	63	325	85	321
	450		84	432		428
	236		42	218		214
3U	343	112	63	325	130	321
	450		84	432		428
	236		42	218		214
4U	343	157	63	325	174	321
	450		84	432		428

注:

- 1.全高范围: 2U-9U有效。
- 2.全深 (T) 可任意定制, 常用规格有180mm、240mm、300mm、320mm、360mm五种。
- 3.净深 (t) =全深 (T) -16mm。
- 4.全宽 (L) 可任意定制。
- 5.净宽 (l) =全宽 (L) -18mm。
- 6.更多尺寸请来电咨询。

豪华铝机箱

Instrument case system I



01N 型机箱由压铸前面框，拉伸铝型材侧板，上下盖板，橡塑后底脚等组成，机箱高度规格按标准单位U发展，尺寸有2U、3U、4U三种规格，宽度方向尺寸有42孔、63孔、84孔三种。深度方向按要求可任意定制。如需配置提手有T5、T6二种可选。



01N型机箱



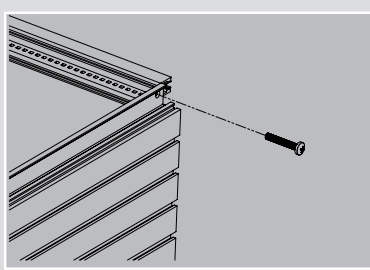
01N-T5型机箱



01N型带上提手机箱

结构组件

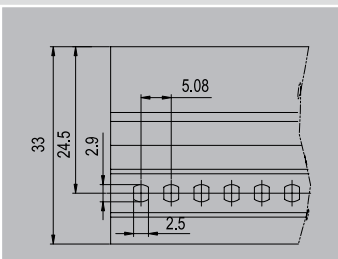
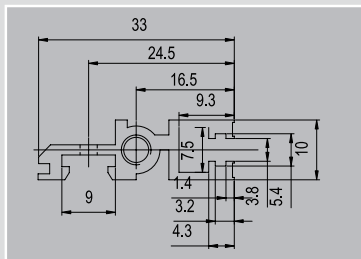
侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 两端各有2个M4螺纹孔，用于与面框和后脚固定。
- 侧板上可开通风孔。

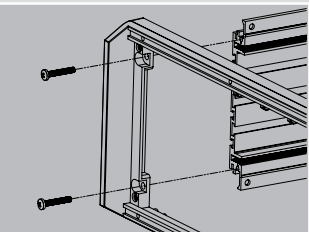
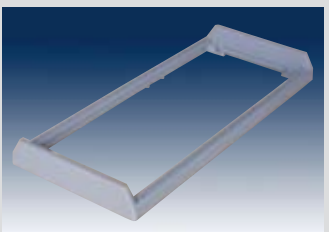
横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面阳极氧化。
- 两端有M4螺纹孔，用于与侧板固定。
- 排孔用于卡装插件导轨。
- 标准供货长度有42孔、63孔及84孔三种规格。

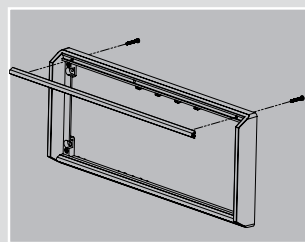
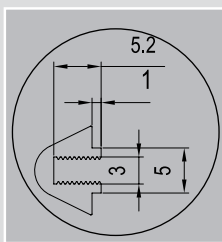
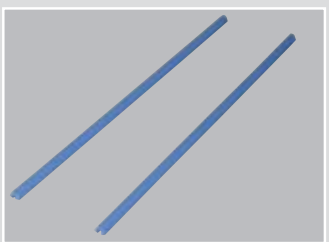
前框



说明:

- 铝合金压铸成型，表面抛光喷塑。
- 两边各用2个M4螺钉与侧板连接。

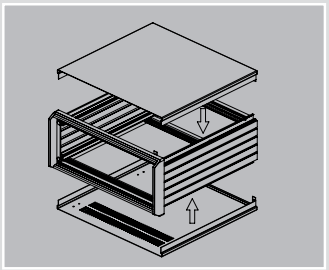
前框装饰条



说明:

- 铝合金拉伸而成,表面喷塑。
- 固定在面框的长边框上。

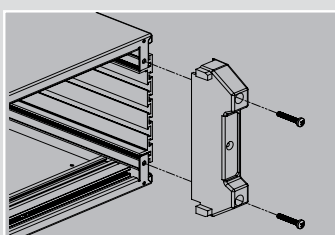
盖板



说明:

- 铝板冲压成型,表面喷塑。
- 可开通风孔。
- 通风孔一组二排，开在下盖板前端。

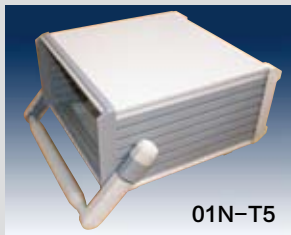
后脚



说明:

- 橡塑材料注塑成型。
- 内嵌M4铜螺母。

提手



说明:

- 2种提手供选择。

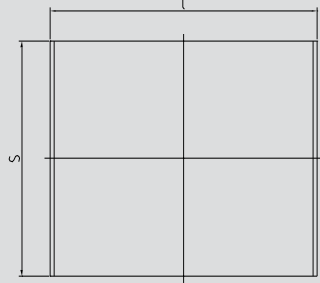
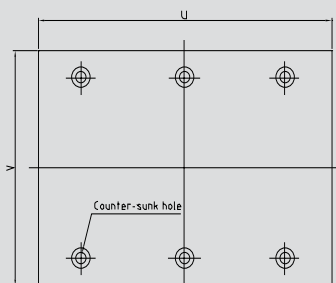
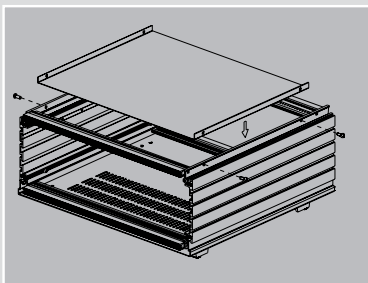
侧插条



说明:

- 材料: 铝型材
- 表面阳极氧化
- 用于安装侧面线路板或其它扩充设备

底板



说明:

- 1.5mm或2mm铝板
- 平板型固定在前后横梁上
- 2种安装方式供选择
- U型固定于左右侧板上

尺寸表

表 1 (平板型) $u(\text{mm}) \times v(\text{mm})$

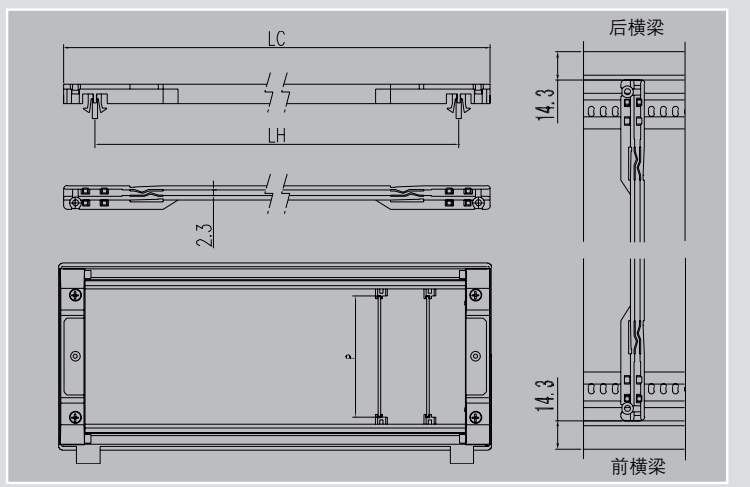
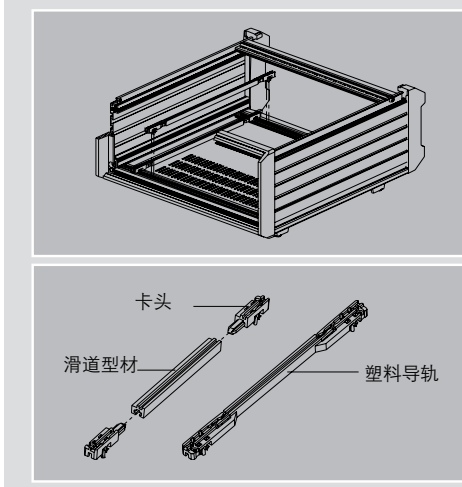
横梁长度 机箱深度	42HP	63HP	84HP (开发中)
180mm	214×161	321×161	428×161
240mm	214×221	321×221	428×221
300mm	214×281	321×281	428×281
320mm	214×301	321×301	428×301
360mm	214×341	321×341	428×341

注: 1HP = 5.08mm

表2 (U型) $l(\text{mm}) \times s(\text{mm})$

横梁长度 机箱深度	42HP	63HP	84HP (开发中)
180mm	218×95.5	325×95.5	432×95.5
240mm	218×155.5	325×155.5	432×155.5
300mm	218×215.5	325×215.5	432×215.5
320mm	218×255.5	325×255.5	432×255.5
360mm	218×295.5	325×295.5	432×295.5

插件导轨



塑料导轨长度

LC(mm)	143	210
LH(mm)	123	183

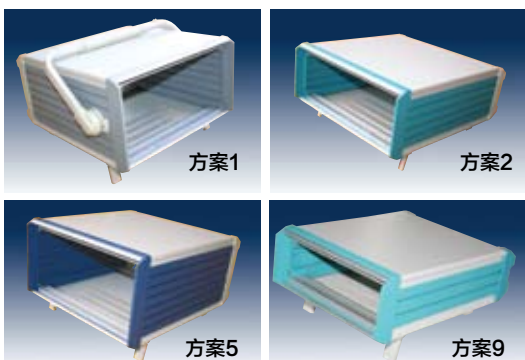
线路板高度

H	2U	3U	4U (开发中)
P(mm)	56	100.5	145

说明:

- 塑料和铝型材两种形式。
- 塑料导轨有140mm、210mm两种长度，铝材导轨长度任意。
- 塑料导轨由PC注塑成型。
- 多种颜色供选择。

色彩方案

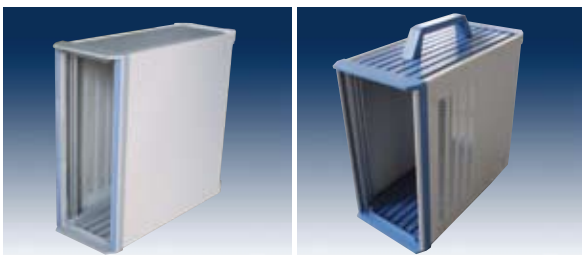


注：后脚颜色有中灰、绿色、兰色、黑色四种，其他色彩方案需详细注明。

色彩方案表

方案	前框	压条	侧板	盖板
1	中灰	白灰	中灰	白灰
2	绿色	白灰	绿色	白灰
3	兰色	白灰	兰色	白灰
4	深灰	白灰	深灰	白灰
5	兰灰	白灰	兰灰	白灰
6	香槟灰	白灰	香槟灰	白灰
7	黑色	兰色	兰灰	兰灰
8	黑色	绿色	深灰	深灰
9	绿色	银灰色	绿色	白灰

定制案例



说明:

- 01N机箱可竖直放置使用。
- 竖直放置时，侧板配用专用底脚。

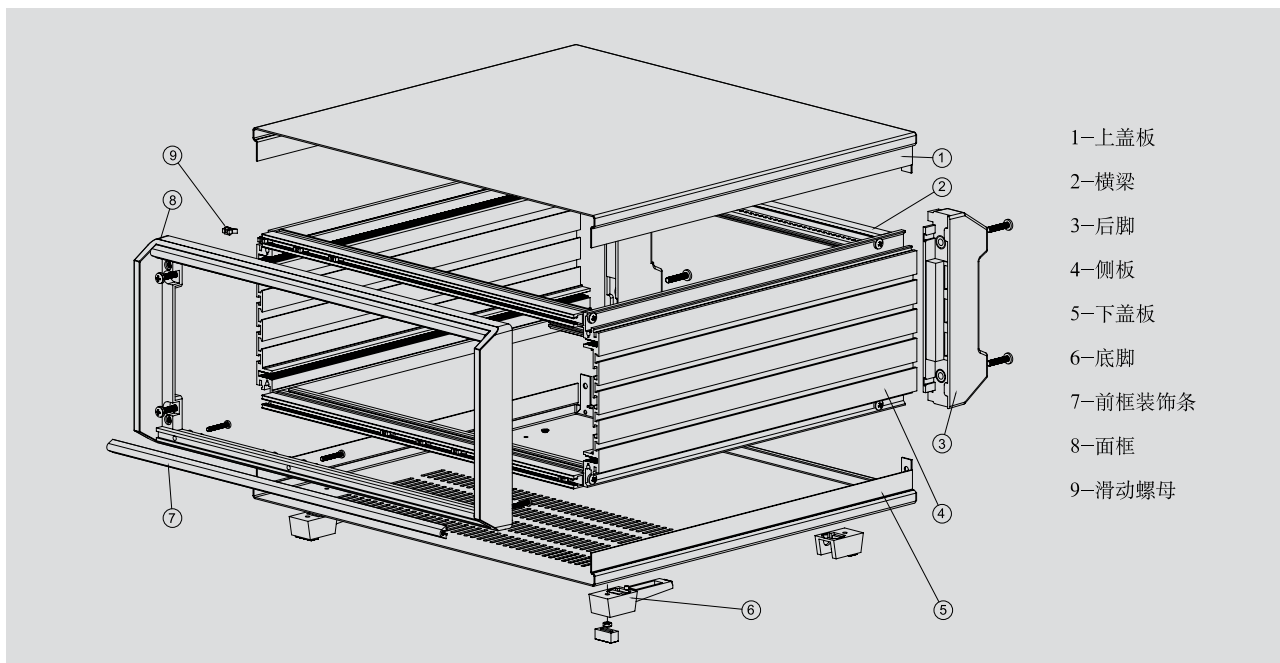
供货范围

01N

组件	每台	盖板	2件
横梁	4根	底脚	4套
侧板	2件	*插件导轨	任意
面框	1件	*面板	2件
前框装饰条	2件	滑动螺母	任意
后脚	2件	*螺纹插条	任意

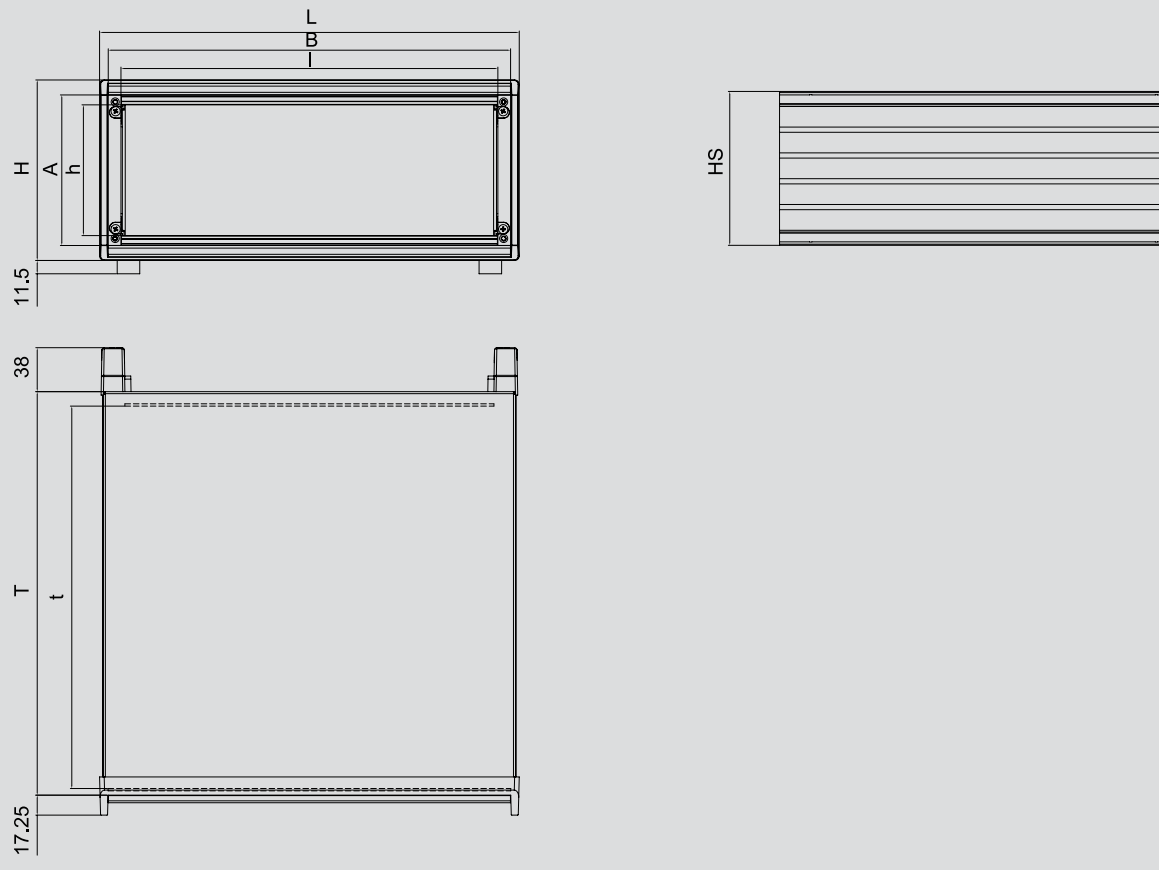
说明:

1. 订货含各部分紧固件。
2. 前面带*项为选购件，须单独定购。
3. 配圆吸脚需单独说明。
4. 底脚含2件撑脚。



1-上盖板
2-横梁
3-后脚
4-侧板
5-下盖板
6-底脚
7-前框装饰条
8-面框
9-滑动螺母

附尺寸表



单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

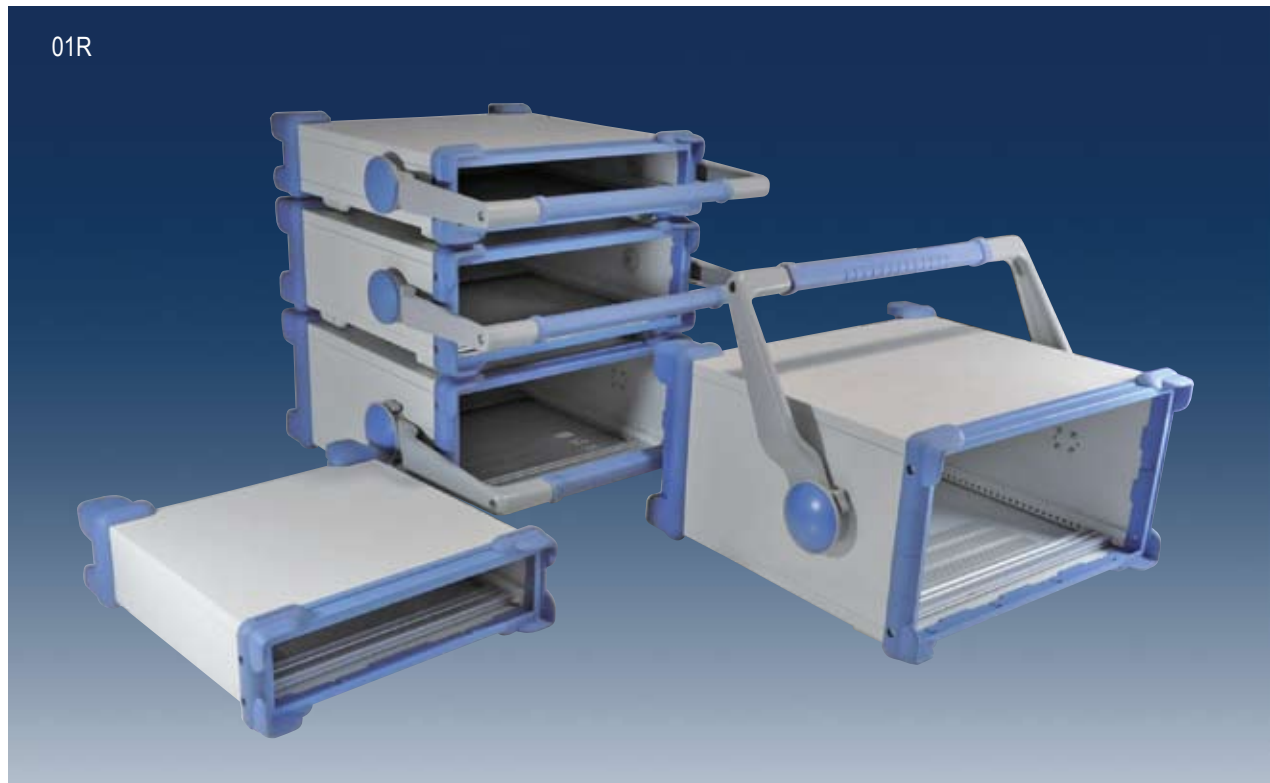
侧板高	全高	全宽	净高	净宽		前面板高	前面板宽
HS	H	L	h	N(孔数)	I	A	B
2U	112	256	68	42	218	85	240.5
		364		63	325.5		347.5
3U	157	256	112	42	218	130	241.5
		364		63	326		347.5
4U	201	468.5	157	84	430	174	453
		364		63	326		347.5
5U	245	469	201.5	84	430	219	453.5
		470		84	431		454

注:

1. 侧板高 (HS) 范围: 2U-5U有效。
2. 全深 (T) 可任意定制, 常用规格有180mm、240mm、300mm、320mm、360mm五种。
3. 净深 (t) =全深 (T) -17mm。
4. 横梁按孔数分为42孔、63孔及84孔三种规格。
5. 净宽 (I) =全宽 (L) -38mm。
6. 其余规格尺寸请来电咨询。

豪华铝机箱

Instrument case system I



01R型机箱由压铸铝前面框、上下盖板、横梁、拉伸铝型材、侧板、前面板、橡塑前护套、后护脚、提手及塑料底脚等组成。机箱高度规格按标准单位U制作，高度为2U—5U，宽度方向尺寸有42孔、63孔和84孔三种规格。深度方向尺寸可按要求任意定制，提手分塑料提手T7和压铸铝提手T8两种，小尺寸机箱可配置塑料提手。



01R-T8型机箱



01R-T7型机箱



01R-T8型机箱立式放置图

结构组件

前护套



说明:

- 橡塑材料注塑成型。
- 内嵌2个M4螺母。

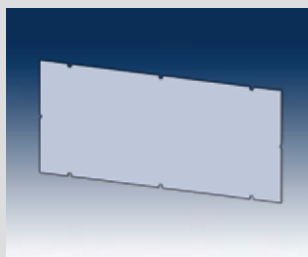
前面框



说明:

- 铝合金压铸成型，表面抛光喷塑。
- 两端各有2个M4螺纹孔与侧板连接。
- 面框内侧有8个螺纹柱用于固定面板。

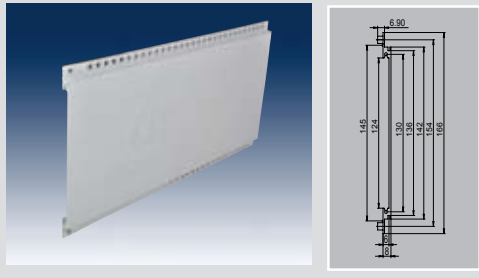
前面板



说明:

- 2MM铝板，表面抛光。
- 8个安装孔用M3螺钉与前面框连接固定。
- 装入时，从后向前嵌入前面框内。

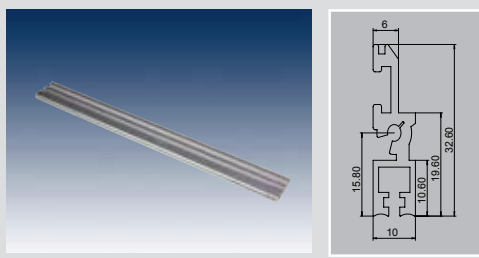
侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑；
- 可开散热孔；

横梁



说明

说明：

- 铝合金拉伸成型；
- 肉嵌4个M2.5螺母。

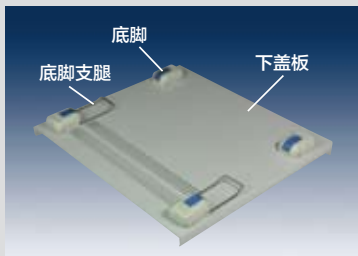
上盖板



说明:

- 1mm铝板冲压折弯成型, 表面喷塑;
- 可开散热孔;
- 2个Φ4的孔与后脚和侧板连接;
- 安装时, 从后向前插入侧板槽中和前面框中。

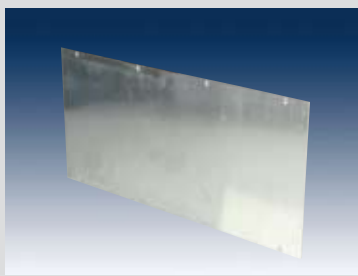
下盖板和底脚



说明:

- 1mm铝板冲压折弯成型, 表面喷塑;
- 开散热孔;
- 2个Φ4的孔与后脚和侧板连接;
- 安装时, 从后向前插入侧板槽中和前面框中。

后面板



说明:

- 2mm铝板, 表面抛光;
- 8个安装孔用M2.5螺钉与上下横梁连接固定。

后脚



说明:

- 橡塑材料注塑成型;
- 内嵌2个M4铝轴套。

提手 T7



说明:

- 提手长度与机箱宽度相适应;
- 塑料提手适用于小尺寸机箱。

提手 T8



说明:

- 提手长度与机箱宽度相适应;
- 铝合金结构能承受较大的重量。

色彩方案

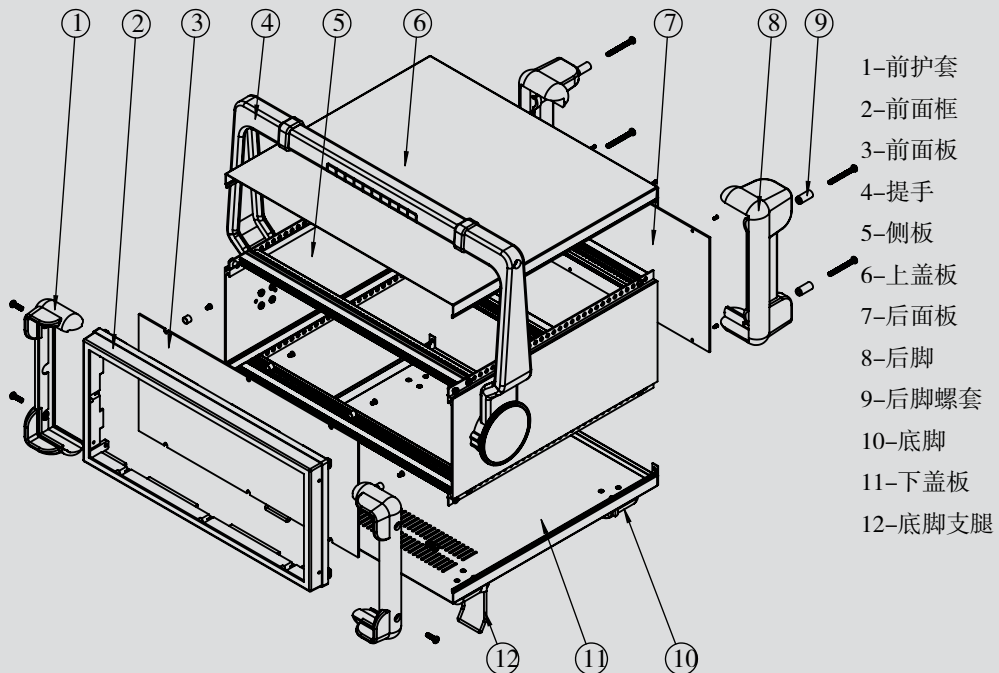


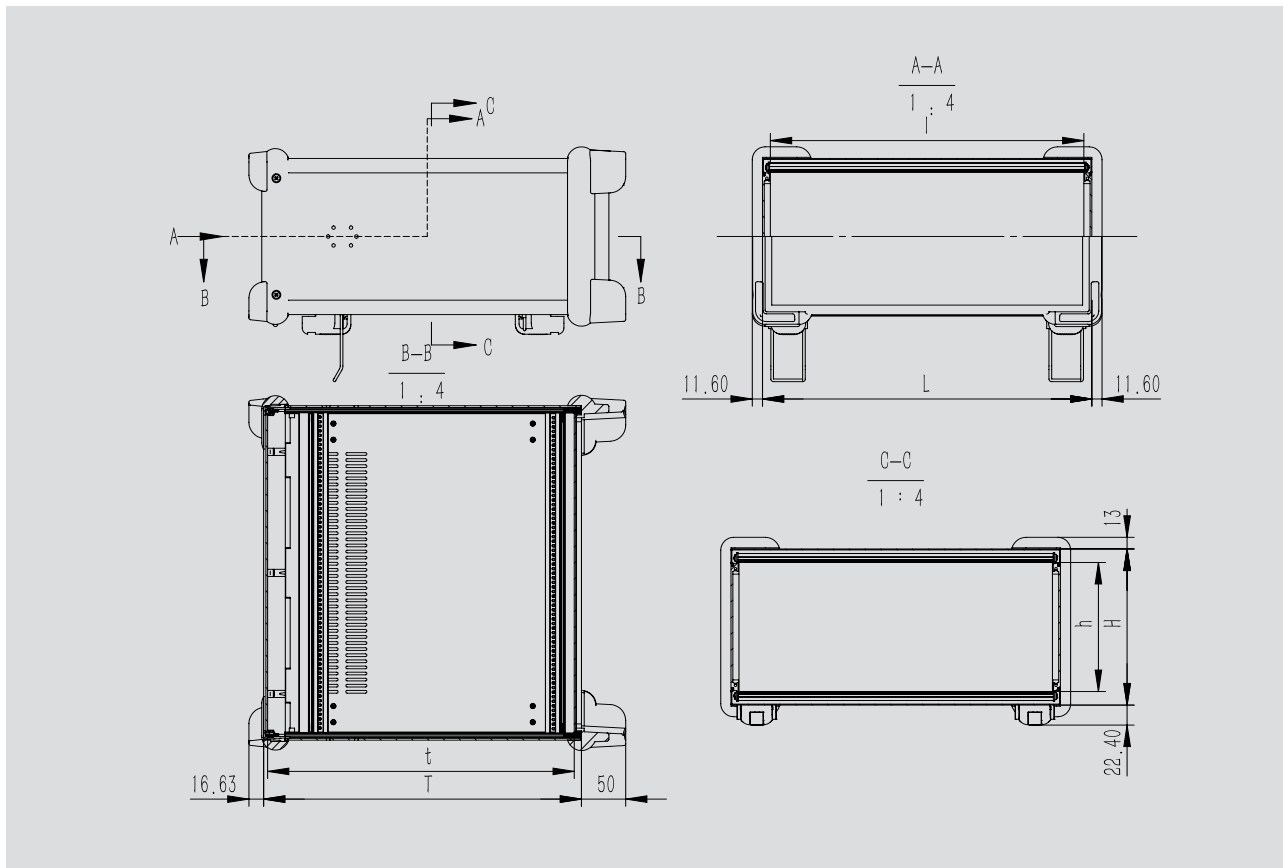
方案	前面框和前护套	侧板和盖板	后脚	提手	提手护套
1	蓝色	白灰	蓝色	中灰	蓝色
2	黑色	蓝灰	黑色	中灰	黑色
3	咖啡色	白灰	咖啡色	中灰	咖啡色

供货范围

01R

组件	上盖板	下盖板	前面板	后面板	前面框	侧板	横梁	前护套	后脚	底脚	底脚支腿	提手
每台	1件	1件	1件	1件	1件	1对	4件	2件	2件	4件	2件	1件





单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

侧板高	全高	全宽	净高	净宽	前面板		后面板	
	H	L	h	t	高A	宽B	高D	宽C
2U	86	319	56	303	75.5	304.5	73	300.5
		373		357		358.5		354.5
3U	130.5	319	100.5	303	120	304.5	117.5	300.5
		373		357		358.5		354.5
		427		411		412.5		408.5
4U	175	319	145	303	164.5	304.5	162	300.5
		373		357		358.5		354.5
		427		411		412.5		408.5
5U	219.5	427	189.5	411	209	412.5	206.5	408.5

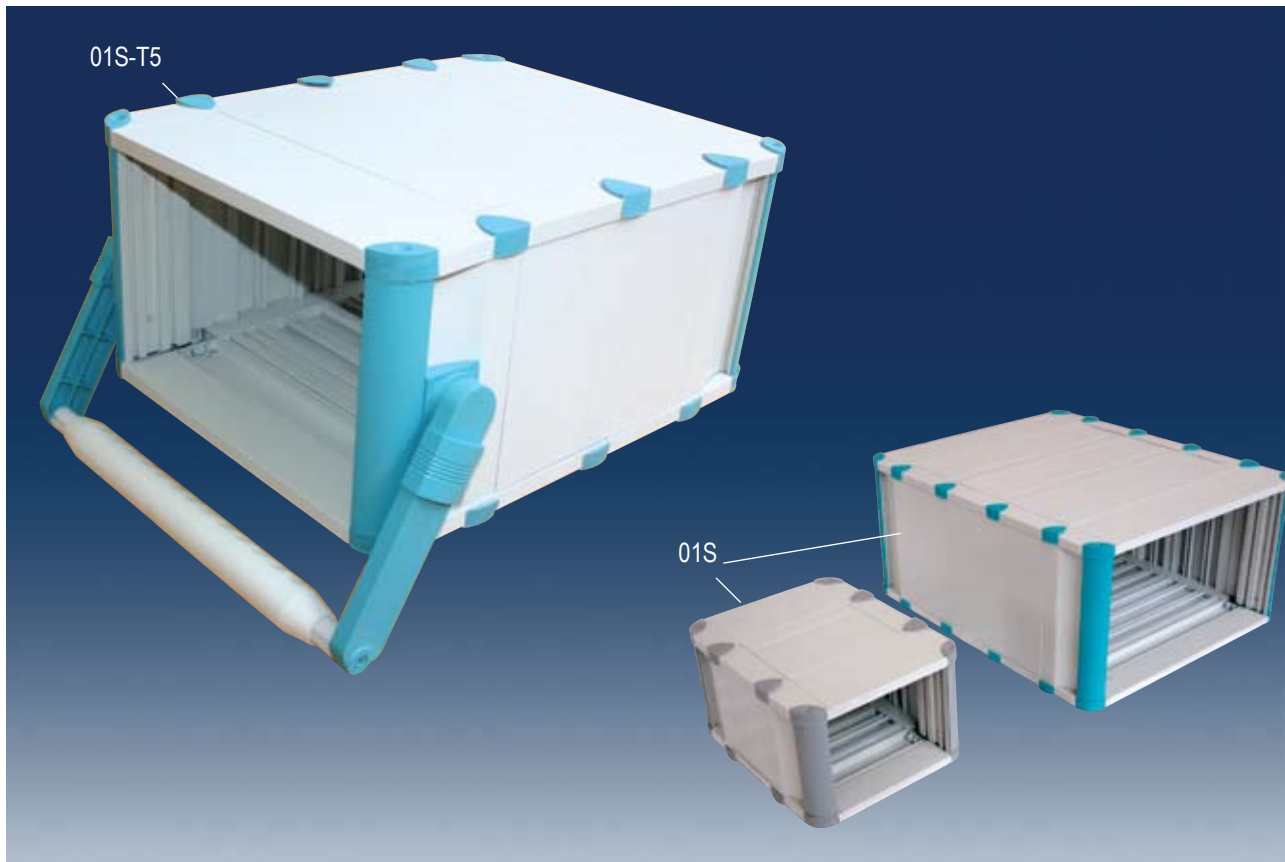
备注:

- 1、全高H指上下盖板外表面之间尺寸。
- 2、全宽L指左右侧板外表面之间尺寸。
- 3、净高h指上下横梁内表面之间尺寸。
- 4、净宽t指左右侧板之间(横梁下料)尺寸。
- 5、前后面板高、宽均为实际下料尺寸。

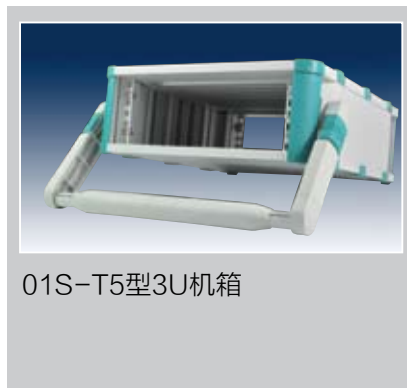
豪华铝机箱

Instrument case system I

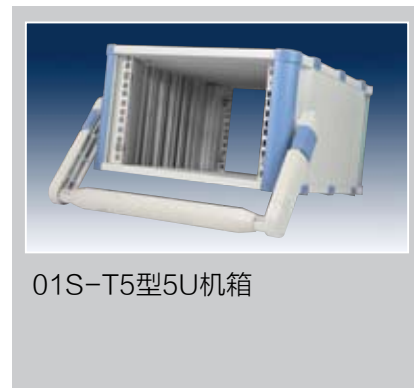
仪表机箱



01S 型机箱由型材拼装成的上下盖板、型材拼装成的侧板、侧护板，面板固定型材、橡塑支脚等组成。高度和宽度可任意定制，深度方向从 300mm 开始，以 29mm 为扩展单位可任意扩展。



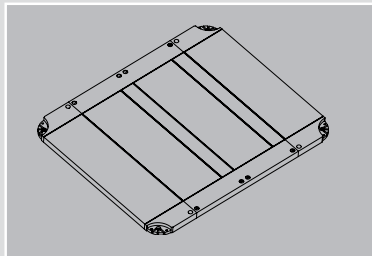
01S-T5型3U机箱



01S-T5型5U机箱

结构组件

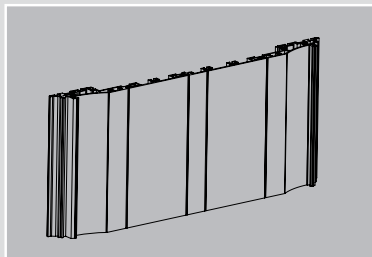
盖板



说明:

- 上、下盖板由铝合金型材拼装而成，表面喷塑。

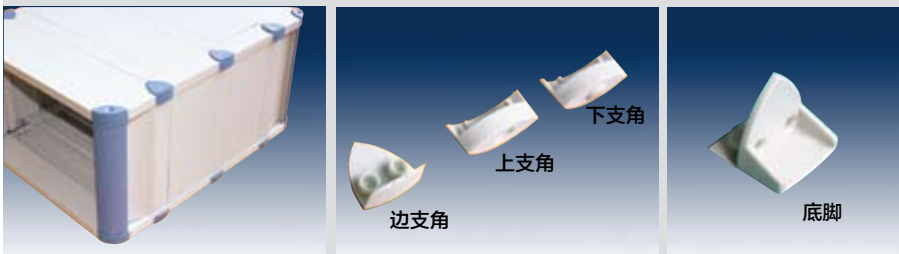
侧板



说明:

- 侧板由铝合金型材拼装而成，表面喷塑。

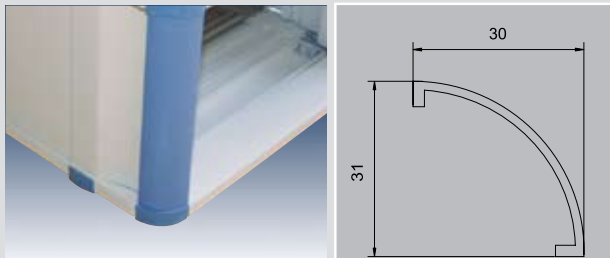
支角



说明:

- 支角由橡塑注射而成。
- 上盖板上支角适用凹圆型，下盖板下支角适用凸圆型，以便于机器叠放。

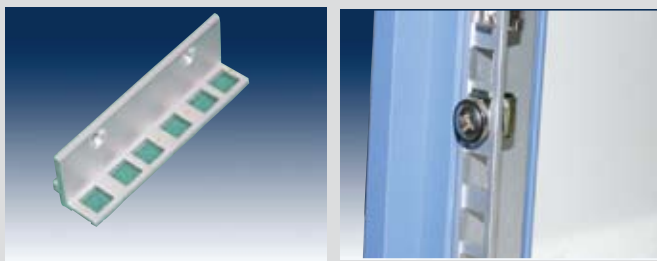
侧护板



说明:

- 侧护板由铝合金拉伸而成，表面喷塑。

面板固定型材



说明:

- 面板固定型材冲有放置面板螺钉的方孔，表面氧化处理。
- 面板固定型材固定在侧板凹槽内的滑母上。

提手

01S-T5



T5型提手

说明:

- 01S只配置T5型提手。
- 提手侧臂可选用塑料装饰套。

侧插条**说明:**

- 材料: 铝型材
- 表面阳极氧化
- 用于安装侧面线路板或其它扩充设备

T型轨道**说明:**

- 材料: 铝型材
- 表面阳极氧化

L型支架**说明:**

- 材料: 1.5mm钢板
- 支撑较重的设备

内嵌螺钉**说明:**

- 用于固定面板

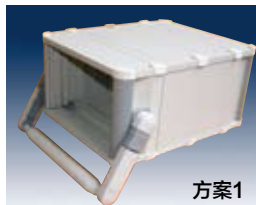
水平提手 (开发中)



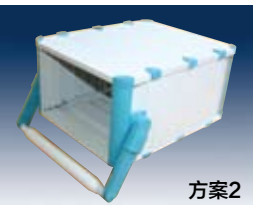
说明:

- 提手长度与机箱深度相适应
- 铝合金结构能承受较大的重量
- 便于搬运

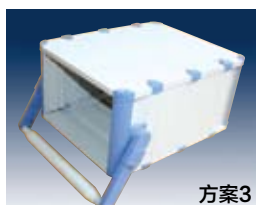
色彩方案



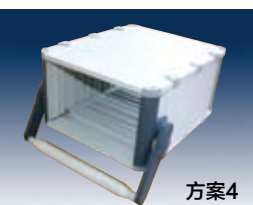
方案1



方案2



方案3



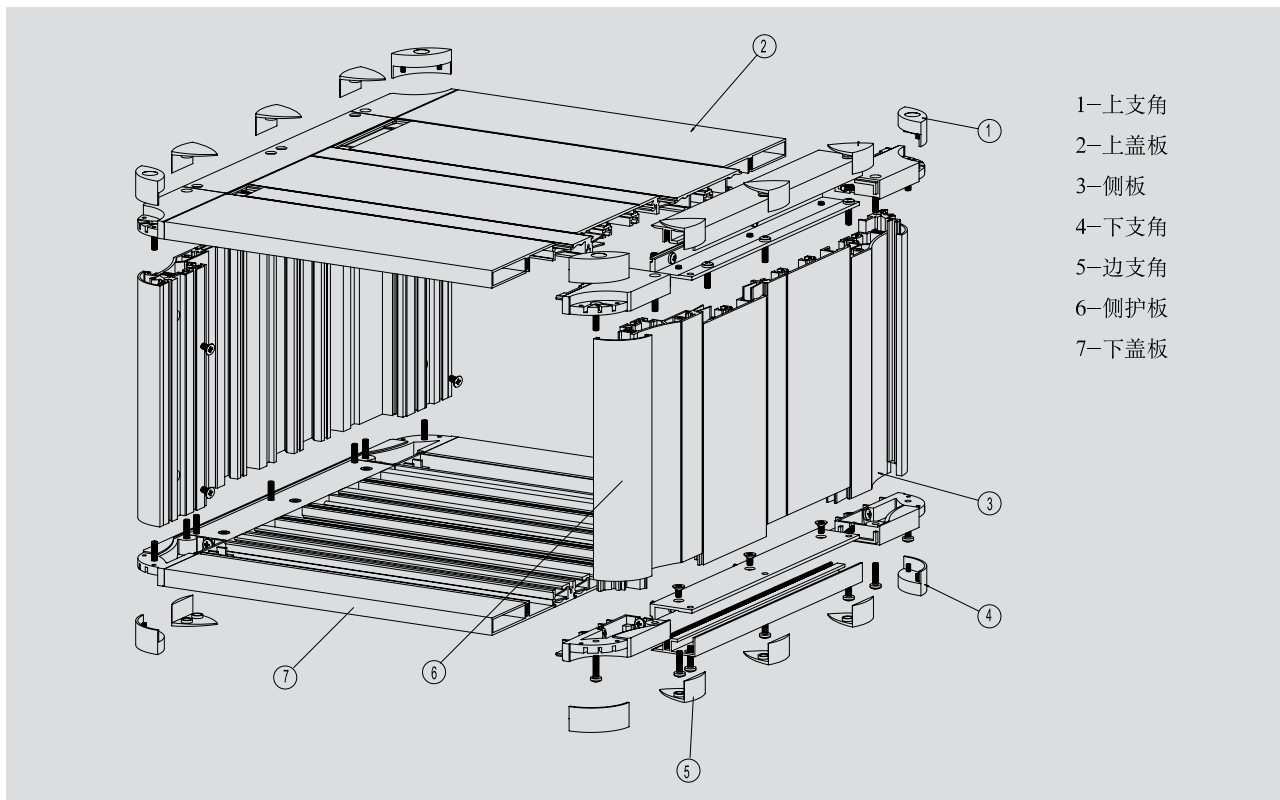
方案4

色彩方案表

方案	支角	护板	提手	盖板	侧板
1	中灰	中灰	中灰	白灰	白灰
2	绿色	绿色	绿色	白灰	白灰
3	兰色	兰色	兰色	白灰	白灰
4	深灰	深灰	深灰	白灰	白灰
5	香槟灰	香槟灰	香槟灰	白灰	白灰

注: 其他色彩方案需详细注明

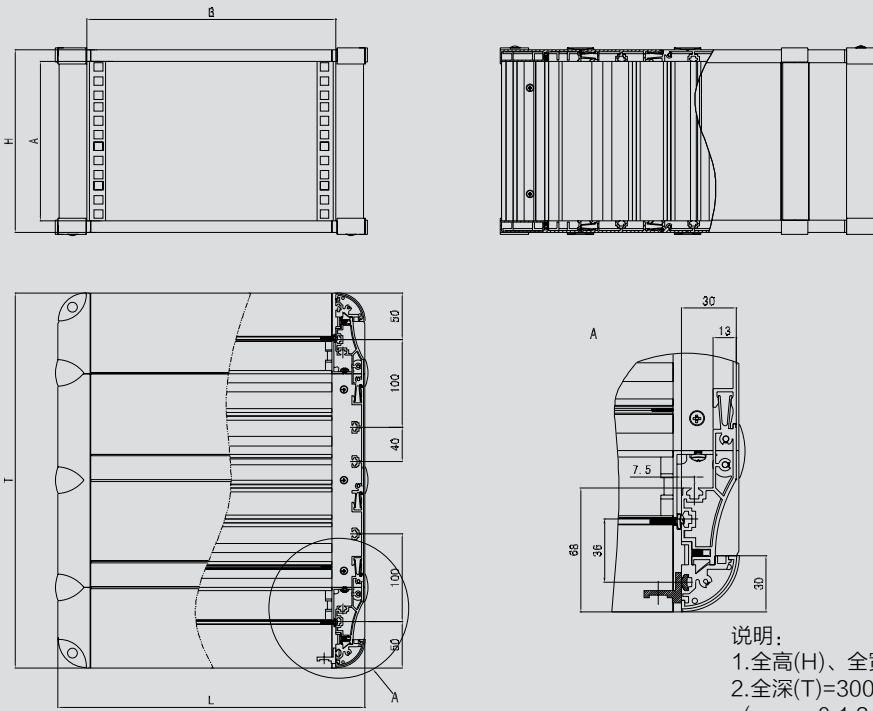
供货范围



01S

上盖板	1件	下支角	4件
下盖板	1件	边支角	4件、6件、8件
侧板	2件	提手	1件
侧护板	4件	面板固定型材	4件
上支角	4件		

附尺寸表



说明:
 1.全高(H)、全宽(L)可按需定制。
 2.全深(T)=300+29m+120n
 (m、n=0,1,2,...)。

单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

H	全高	全宽	面板高	面板宽
	N(孔数)	L	A	B
2U	42	238	62	172.5
	63	345		279.5
	84	452		386.5
3U	42	238	107	172.5
	63	345		279.5
	84	452		386.5

H	全高	全宽	面板高	面板宽
	N(孔数)	L	A	B
4U	42	238	151	172.5
	63	345		279.5
	84	452		386.5
5U	42	238	196	172.5
	63	345		279.5
	84	452		386.5

豪华铝机箱

Instrument case system I



01V型机箱由上下盖板、横梁、内外侧板及塑料底脚等组成。机箱高度规格按标准单位U制作，高度为2U—6U，宽度和深度方向尺寸可按要求任意定制。



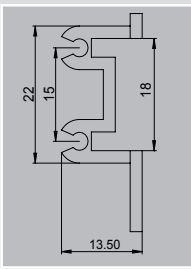
01V型带提手机箱



01V型6U机箱

结构组件

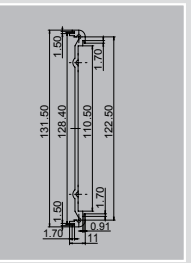
横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 两端各有2个M4螺纹孔，用于和内侧板固定。

内侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 两端各有2个M4螺纹孔，用于和前后面板固定。

上盖板



说明:

- 1.5mm铝板，表面喷塑。
- 可开通风孔。
- 安装时，从后向前插入内测板槽中。

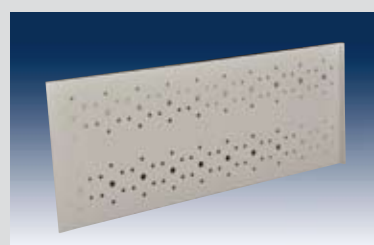
下盖板



说明:

- 1.5mm铝板，表面喷塑。
- 带通风孔。
- 四个沉孔与四个底脚用M2.5螺钉连接固定。
- 安装时，从后向前插入内测板槽中。

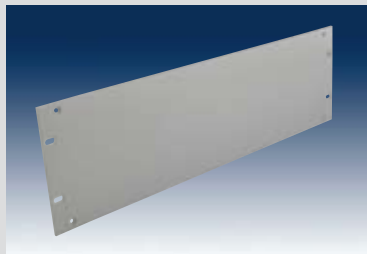
外侧板



说明:

- 1.5mm铝板，表面喷塑。
- 带通风孔。
- 安装时，从后向前插入内测板槽中。

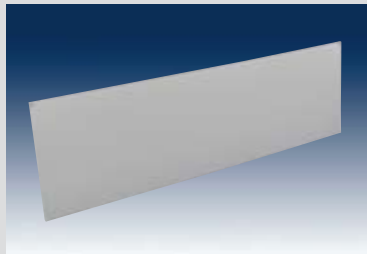
前面板



说明:

- 1.5mm铝板, 表面喷塑。
- 四个安装孔用M3.5螺钉与内侧板连接固定。

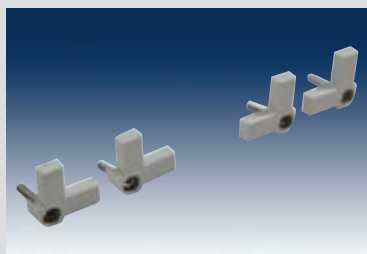
后面板



说明:

- 1.5mm铝板, 表面喷塑。
- 四个安装孔用M3.5螺钉和后脚与内侧板连接固定。

后脚



说明:

- 后脚由PC注塑成型。
- 用不锈钢螺钉与侧板连接固定。

色彩方案

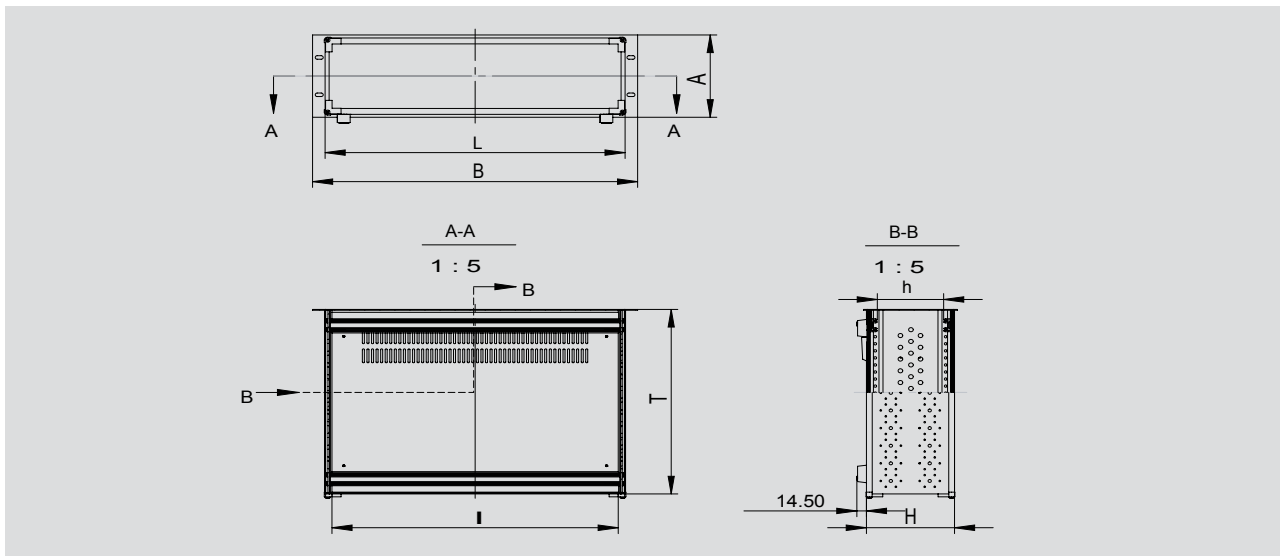
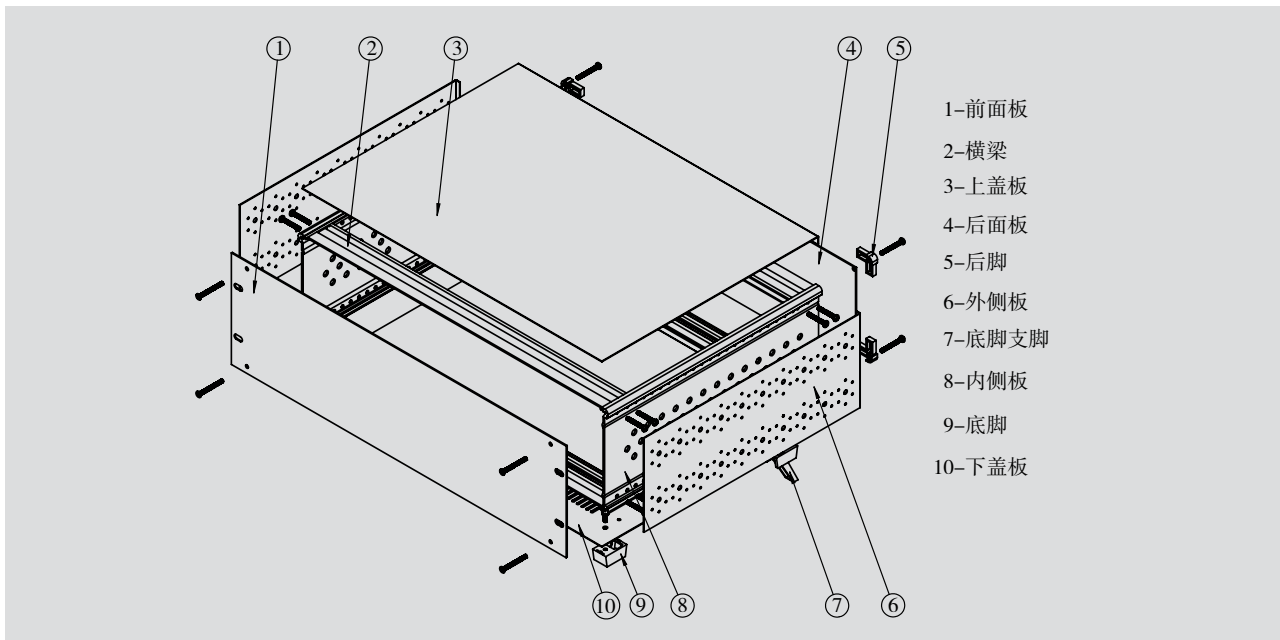


前面板	后面板	外侧板	内侧板	盖板
白灰	白灰	白灰	中灰	白灰
白灰	白灰	白灰	蓝色	白灰
白灰	白灰	白灰	深灰	白灰

供货范围

01V

组件	上盖板	下盖板	前面板	后面板	内侧板	外侧板	横梁	后脚	底脚	底脚支腿
每台	1件	1件	1件	1件	1对	1对	4件	4件	4件	2件



单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

全高	全宽	净高	净宽	前面板高	前面板宽	后面板高	后面板宽
H	L	h	I	A	B	a	b
2U	450	54	435	95	484	83	445
3U	450	99	435	140	484	128	445
4U	450	143	435	185	484	172	445
5U	450	188	435	229	484	217	445
6U	450	232	435	273	484	262	445

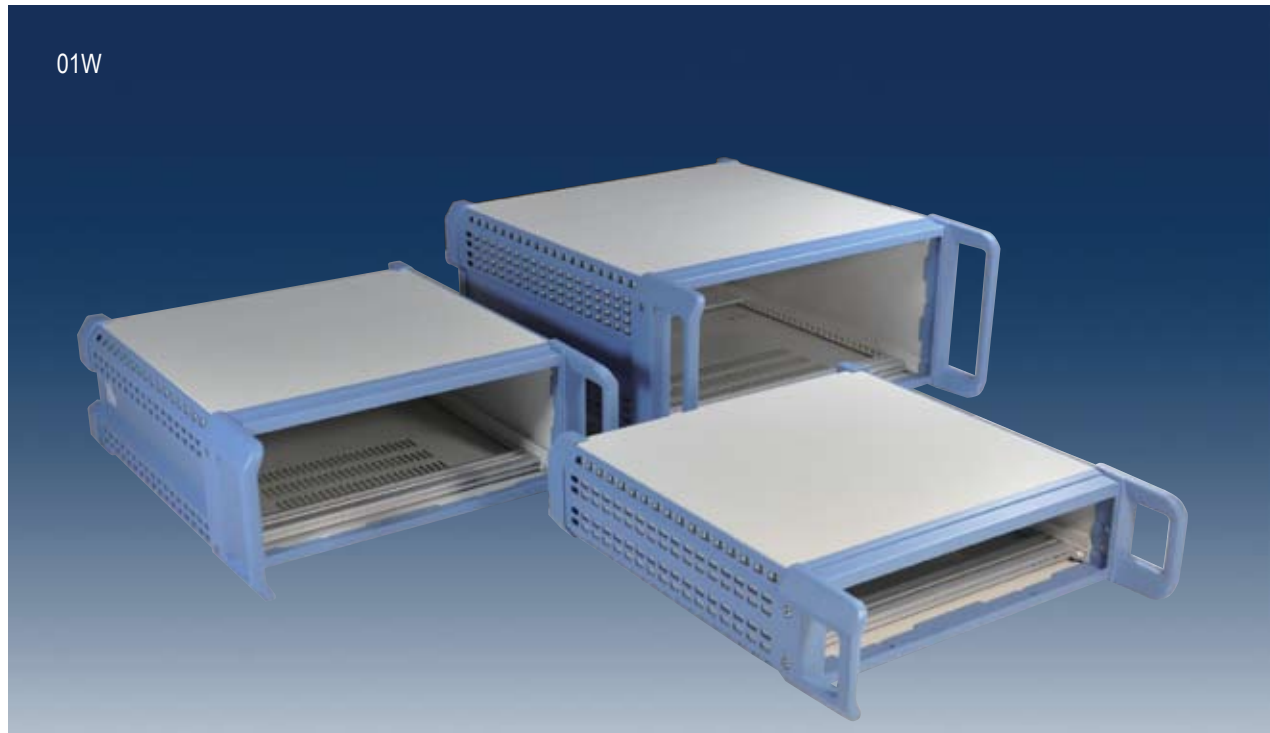
注:

- 1.全高 (H) 范围: 2U~5U有效。
- 2.净高 (h) =全高 (H) -34。
- 3.全深 (T) 可任意定制。
- 4.净深 (t)=全深 (T) -5.5mm。
- 5.净宽 (I) =全宽 (L) -15mm。
- 6.其余规格尺寸请来电咨询。

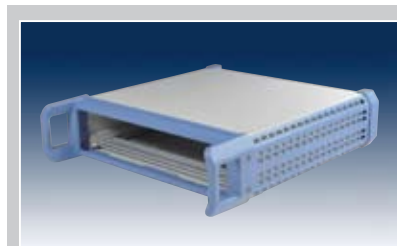
注: 图纸仅供参考, 尺寸以实物为准

豪华铝机箱

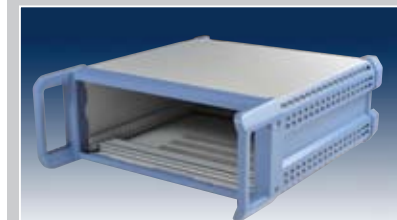
Instrument case system I



01W型机箱由上下盖板、横梁、侧板、前后面板、前面框、后脚、把手、侧板外罩及塑料底脚等组成。机箱高度规格按标准单位U制作，高度为2U—5U，宽度方向尺寸有42孔、63孔和84孔三种规格，深度方向尺寸可按要求任意定制。



01W-2U型机箱



01W-3U型机箱



01W型机箱立式放置图

结构组件

把手



说明:

- 铝压铸成型，表面抛光喷塑；
- 用螺丝固定在前面框侧面。

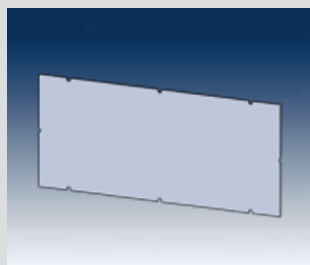
前面框



说明:

- 铝合金压铸成型，表面抛光喷塑。
- 两端各有2个M4螺纹孔与侧板连接。
- 面框内侧有8个螺纹孔用于固定面板。

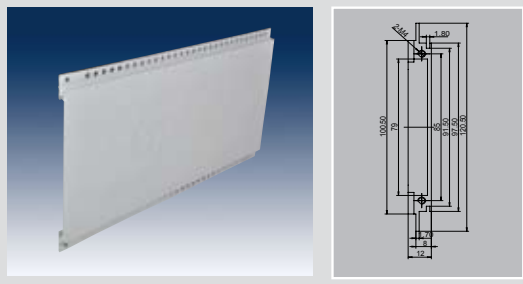
前面板



说明:

- 2mm铝板；
- 6个安装孔用M3螺钉与前面框连接固定；
- 装入时，从后向前嵌入前面框内。

侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑；
- 可开散热孔

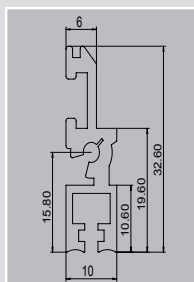
侧板护罩



说明:

- 铝合金挤压成型，表面喷塑。
- 开散热孔或装饰孔。

横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型;
- 内嵌4个M2.5螺母。

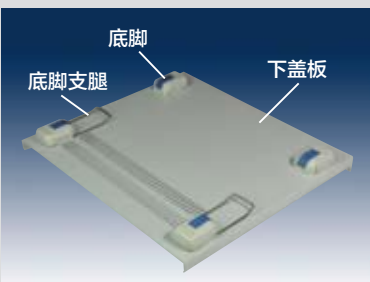
上盖板



说明:

- 1mm铝板冲压折弯成型, 表面喷塑;
- 可开散热孔;
- 2个4.3的孔与后脚和侧板连接;
- 安装时, 从后向前插入侧板槽中和前面框中。

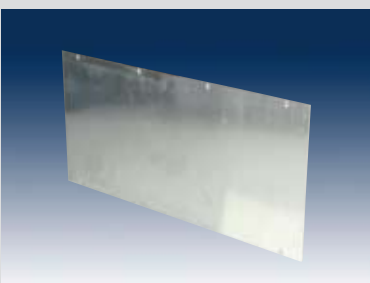
下盖板和底脚



说明:

- 1mm铝板冲压折弯成型, 表面喷塑;
- 开散热孔;
- 2个4.3的孔与后脚和侧板连接;
- 安装时, 从后向前插入侧板槽中和前面框中。

后面板



说明:

- 2mm铝板;
- 6个安装孔用M2.5螺钉与上下横梁连接固定。

后脚



说明:

- PC材料注塑成型。

色彩方案

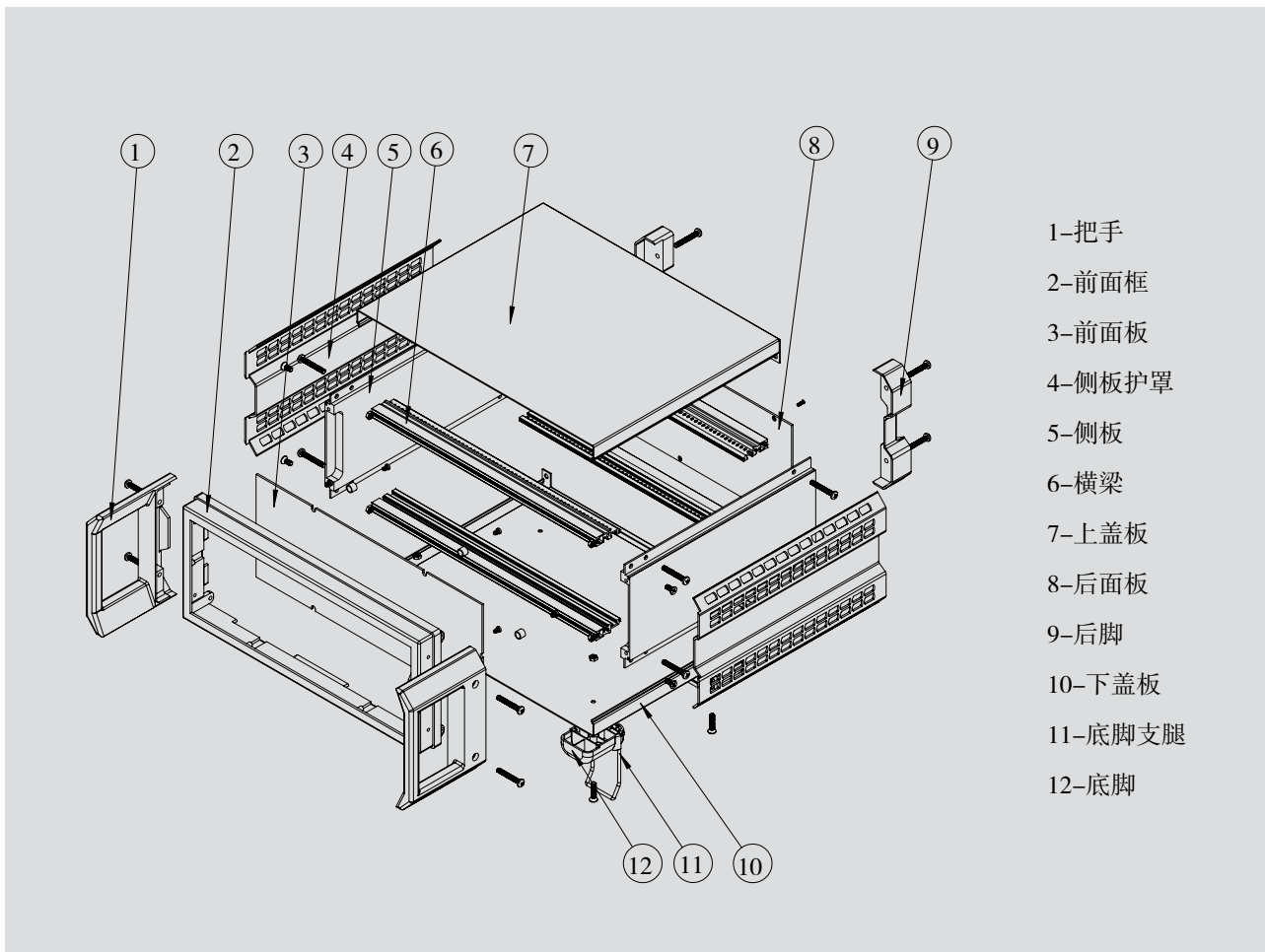


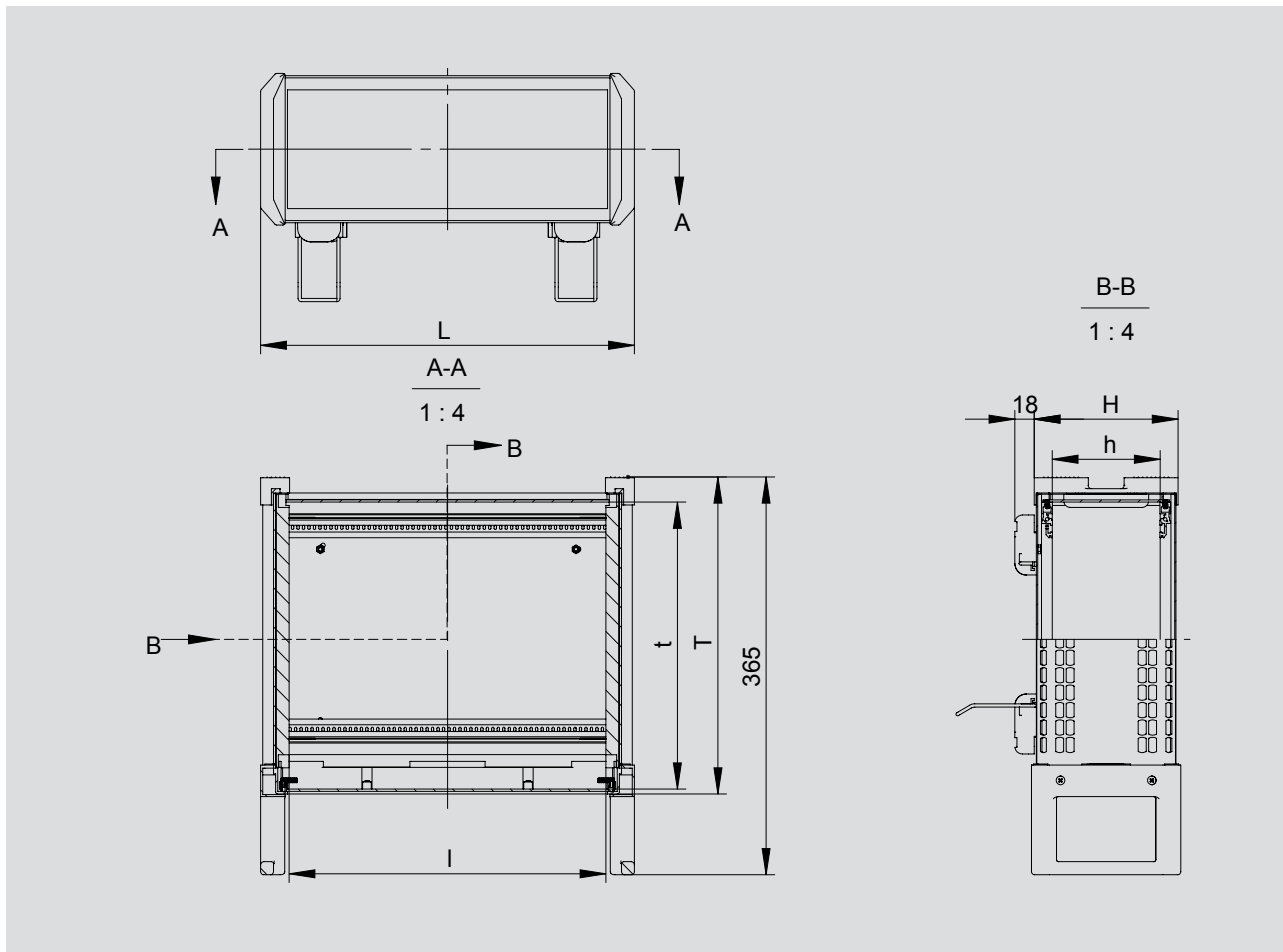
方案	前面框	把手	侧板护罩	后脚	盖板
1	蓝色	蓝色	蓝色	蓝色	白灰
2	中灰	中灰	中灰	中灰	白灰
3	绿色	绿色	绿色	绿色	白灰
4	香槟灰	香槟灰	香槟灰	香槟灰	白灰

供货范围

01W

组件	上盖板	下盖板	前面板	后面板	前面框	侧板	横梁	侧板护罩	后脚	底脚	底脚支腿	把手
每台	1件	1件	1件	1件	1件	1对	4件	1对	2件	4件	2件	1对





单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

侧板高	全高	全宽	净高	净宽	前面板		后面板	
	H	L	h	I	高A	宽B	高D	宽C
2U	86	319	56	303	75.5	304.5	73	300.5
		373		357		358.5		354.5
3U	130.5	319	100.5	303	120	304.5	117.5	300.5
		373		357		358.5		354.5
		427		411		412.5		408.5
4U	175	319	145	303	164.5	304.5	162	300.5
		373		357		358.5		354.5
		427		411		412.5		408.5
5U	219.5	427	189.5	411	209	412.5	206.5	408.5

注:

- 1.全高(H)范围: 2U~5U有效。
- 2.全深=365mm可任意定制。
- 3.净深(t)=T-27.6mm。
- 4.净宽(I)=L-53mm。
- 5.净高(h)=H-34
- 6.其余规格尺寸请来电咨询。

豪华铝机箱

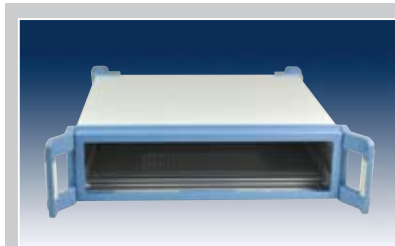
Instrument case system I

仪表机箱

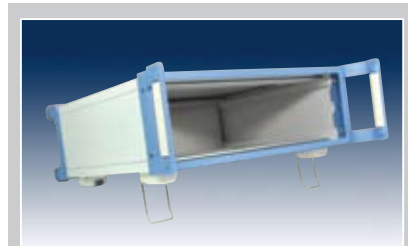
01Y



01Y型机箱由上下盖板、横梁、侧板、前后面板、后脚、把手及塑料底脚等组成。机箱高度规格按标准单位U制作，高度为2U—5U，宽度方向尺寸有42孔、63孔和84孔三种规格，深度方向尺寸可按要求任意定制。



01Y型2U机箱



01Y型3U机箱



01Y型4U机箱



01Y型5U机箱

结构组件

把手



说明:

- PC材料注塑成型，橡塑二次包裹。

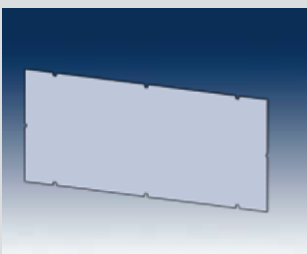
前面框



说明:

- 铝合金压铸成型，表面抛光喷塑。
- 两端各有2个M4螺纹孔与侧板连接。
- 面框内侧有8个螺纹孔用于固定面板。

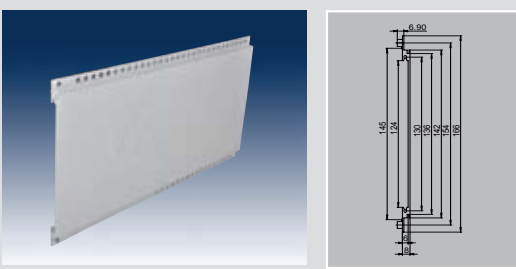
前面板



说明:

- 2mm铝板，表面抛光；
- 8个安装孔用M3螺钉与前面框连接固定；
- 装入时，从后向前嵌入前面框内。

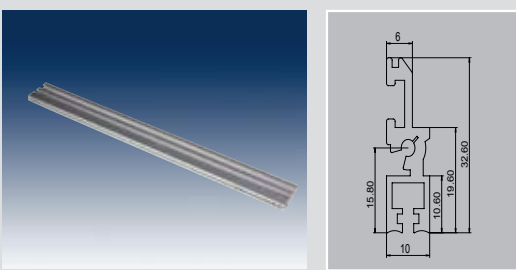
侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑；
- 可开通风孔

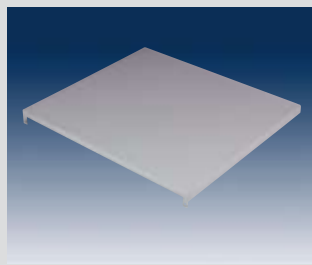
横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型；
- 内嵌4个M2.5螺母。

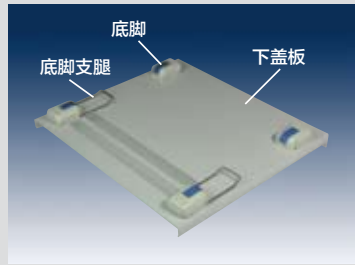
上盖板



说明:

- 1mm铝板冲压折弯成型，表面喷塑；
- 可开通风孔；
- 2个4.3的孔与后脚和侧板连接；
- 安装时，从后向前插入侧板槽中和前面框中。

下盖板和底脚



说明:

- 1mm铝板冲压折弯成型，表面喷塑；
- 可开通风孔；
- 2个4.3的孔与后脚和侧板连接；
- 安装时，从后向前插入侧板槽中和前面框中。

后面板



说明:

- 2mm铝板，表面抛光；
- 6个安装孔用M2.5螺钉与上下横梁连接固定。

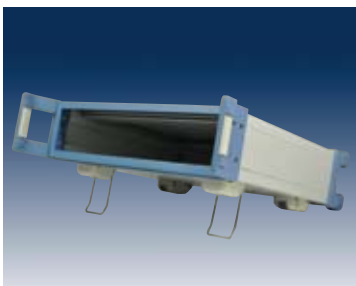
后脚



说明:

- PC材料注塑成型。

色彩方案

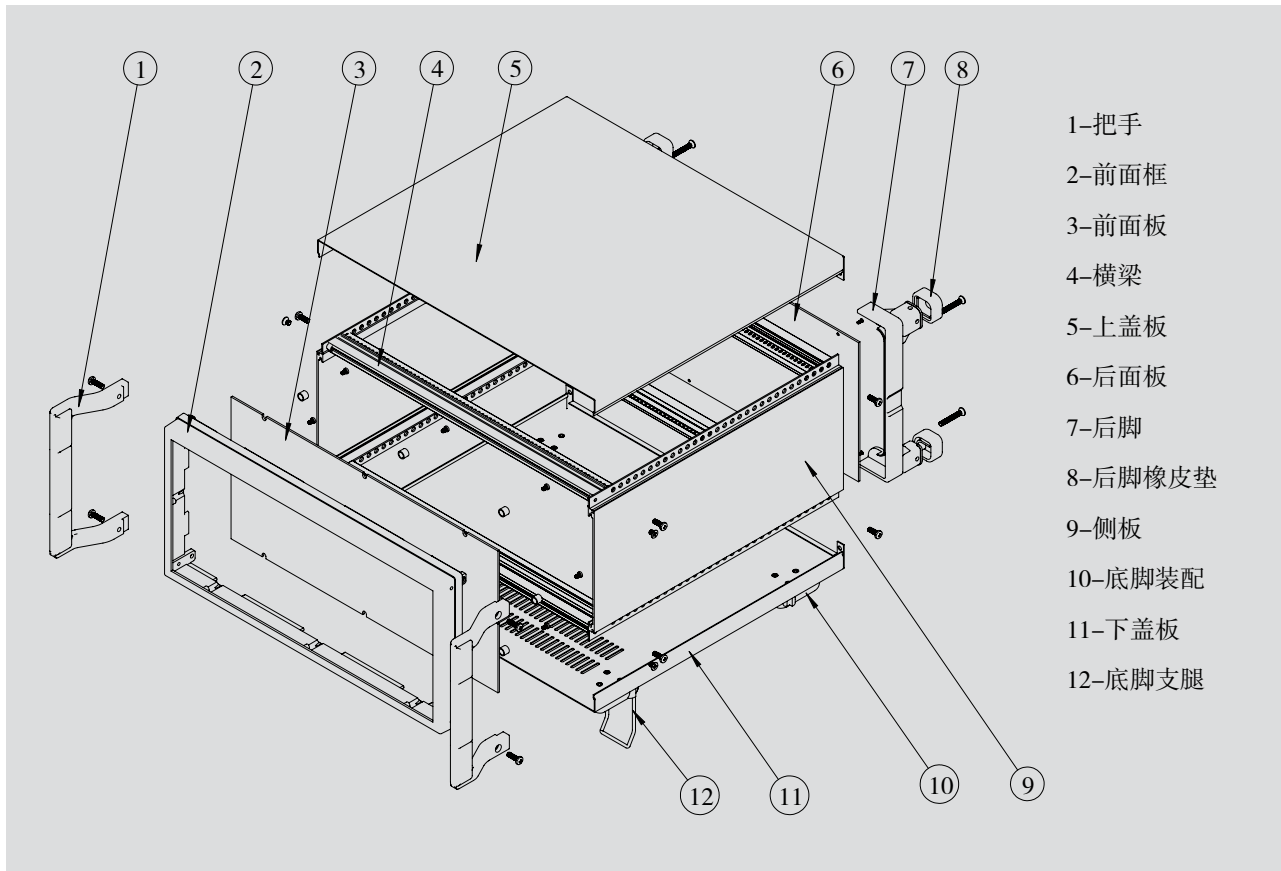


方案	前面框	把手	侧板+盖板	后脚
1	蓝色	蓝色	白灰	蓝色
2	中灰	中灰	白灰	中灰
3	绿色	绿色	白灰	绿色
4	香槟灰	香槟灰	白灰	香槟灰

供货范围

01Y

组件	上盖板	下盖板	前面板	后面板	前面框	侧板	横梁	后脚	底脚	底脚支腿	把手
每台	1件	1件	1件	1件	1件	1对	4件	2件	4件	2件	1对

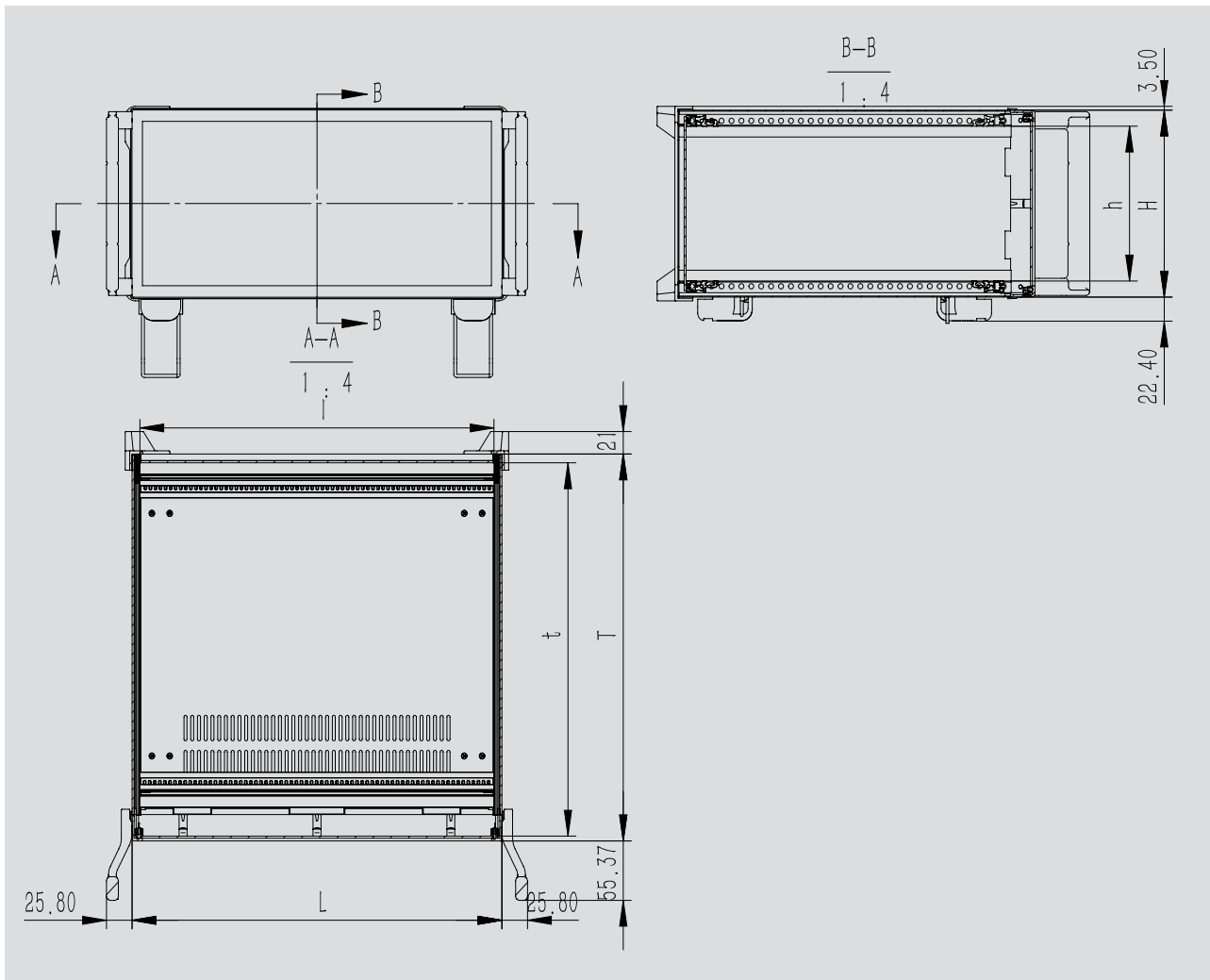


单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在±0.5mm的误差

侧板高	全高		全宽		净高		净宽		前面板		后面板	
	H	L			h	l	高A	宽B	高D	宽C		
2U	86	319	56		303		75.5	304.5	73	300.5		
		373			357			358.5		354.5		
3U	130.5	319	100.5		303		120	304.5	117.5	300.5		
		373			357			358.5		354.5		
		427			411			412.5		408.5		
4U	175	319	145		303		164.5	304.5	162	300.5		
		373			357			358.5		354.5		
		427			411			412.5		408.5		
5U	219.5	427	189.5		411		209	412.5	206.5	408.5		

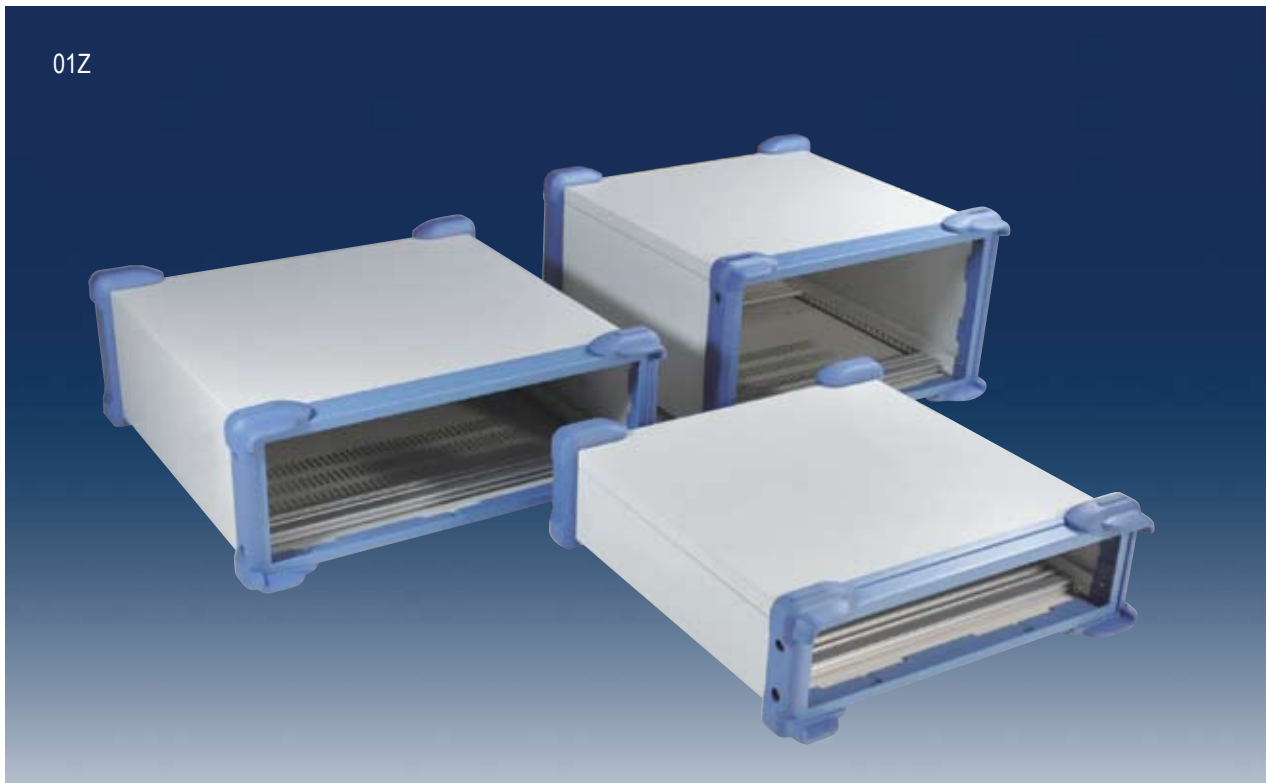
备注:

- 1、全高H指上下盖板外表面之间尺寸。
- 2、全宽L指左右侧板外表面之间尺寸。
- 3、净高h指上下横梁内表面之间尺寸。
- 4、净宽l指左右侧板之间(横梁下料)尺寸。
- 5、前后面板高、宽均为实际下料尺寸。



豪华铝机箱

Instrument case system I



01Z型机箱由压铸铝前面框、上下盖板、横梁、拉伸铝型材、侧板、前面板、橡塑前护套、后护脚、提手及塑料底脚等组成。机箱高度规格按标准单位U制作，高度为2U—5U，宽度方向尺寸有42孔、63孔和84孔三种规格。深度方向尺寸可按要求任意定制，提手分塑料提手T7和压铸铝提手T8两种，小尺寸机箱可配置塑料提手。



01Z-T7型机箱



01Z-3U型机箱



01Z-T8型机箱



01Z-4U型机箱

结构组件

前护套



说明:

- 橡塑材料注塑成型。
- 内嵌2个M4螺母。

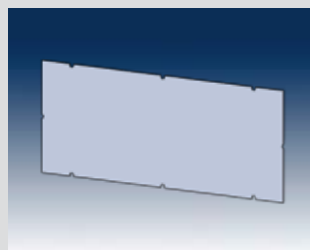
前面框



说明:

- 铝合金压铸成型, 表面抛光喷塑。
- 两端各有2个M4螺纹孔与侧板连接。
- 面框内侧有8个螺纹柱用于固定面板。

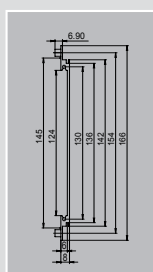
前面板



说明:

- 2MM铝板, 表面抛光。
- 8个安装孔用M3螺钉与前面框连接固定。
- 装入时, 从后向前嵌入前面框内。

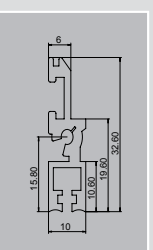
侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型, 表面喷塑;
- 可开散热孔

横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型;
- 内嵌4个M2.5螺母。

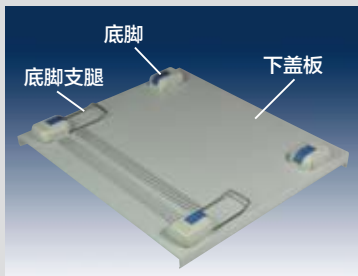
上蓋板



说明:

- 1mm铝板冲压折弯成型, 表面喷塑;
- 可开散热孔;
- 2个Φ4的孔与后脚和侧板连接;
- 安装时, 从后向前插入侧板槽中和前面框中。

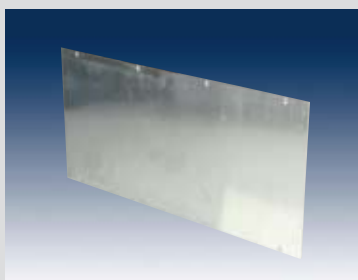
下蓋板和底脚



说明:

- 1mm铝板冲压折弯成型, 表面喷塑;
- 开散热孔;
- 2个Φ4的孔与后脚和侧板连接;
- 安装时, 从后向前插入侧板槽中和前面框中。

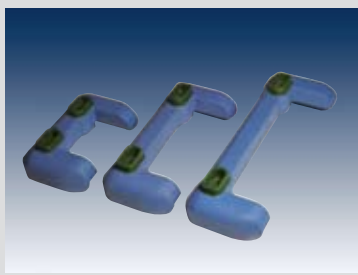
后面板



说明:

- 2mm铝板, 表面抛光;
- 8个安装孔用M2.5螺钉与上下横梁连接固定。

后脚



说明:

- 橡塑材料注塑成型;
- 内嵌2个M4铝轴套。

提手 T7



说明:

- 提手长度与机箱宽度相适应;
- 塑料提手适用于小尺寸机箱。

提手 T8



说明:

- 提手长度与机箱宽度相适应;
- 铝合金结构能承受较大的重量。

色彩方案

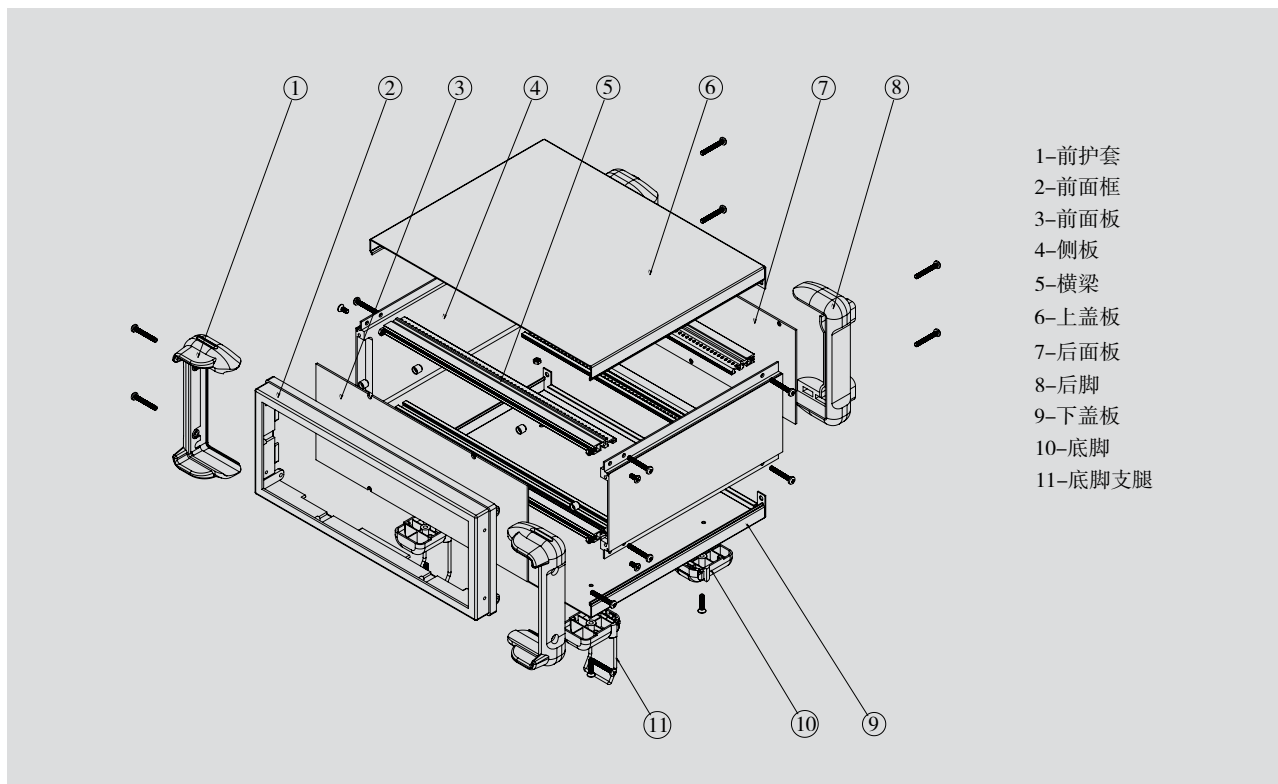


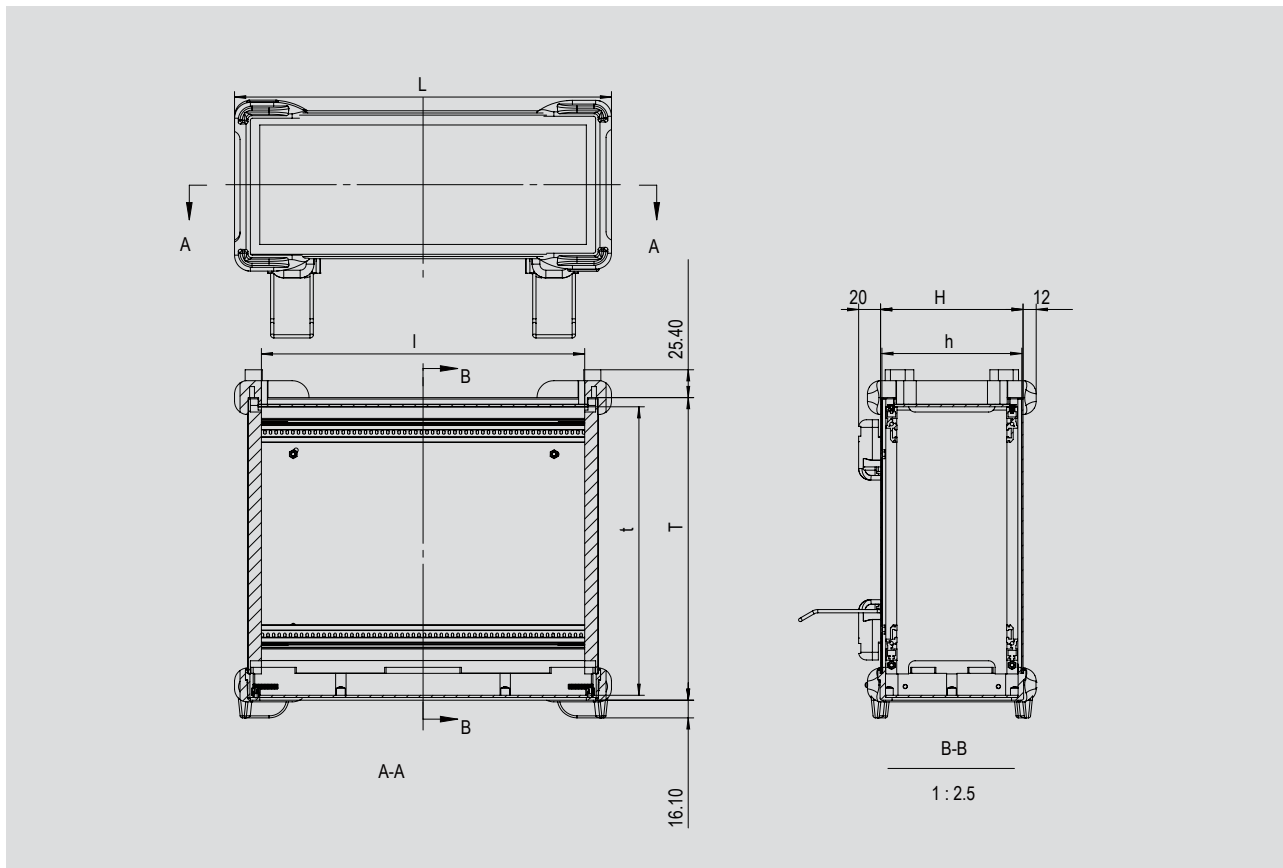
方案	前面框和前护套	侧板和盖板	后脚	提手	提手护套
1	蓝色	白灰	蓝色	中灰	蓝色
2	黑色	蓝灰	黑色	中灰	黑色
3	咖啡色	白灰	咖啡色	中灰	咖啡色

供货范围

01Z

组件	上盖板	下盖板	前面板	后面板	前面框	侧板	横梁	前护套	后脚	底脚	底脚支腿	提手
每台	1件	1件	1件	1件	1件	1对	4件	2件	2件	4件	2件	1件





单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

侧板高	全高	全宽	净高	净宽	前面板		后面板	
	H	L	h	I	高A	宽B	高D	宽C
2U	86	319	56	303	75.5	304.5	73	300.5
		373		357		358.5		354.5
3U	130.5	319	100.5	303	120	304.5	117.5	300.5
		373		357		358.5		354.5
		427		411		412.5		408.5
4U	175	319	145	303	164.5	304.5	162	300.5
		373		357		358.5		354.5
		427		411		412.5		408.5
5U	219.5	427	189.5	411	209	412.5	206.5	408.5

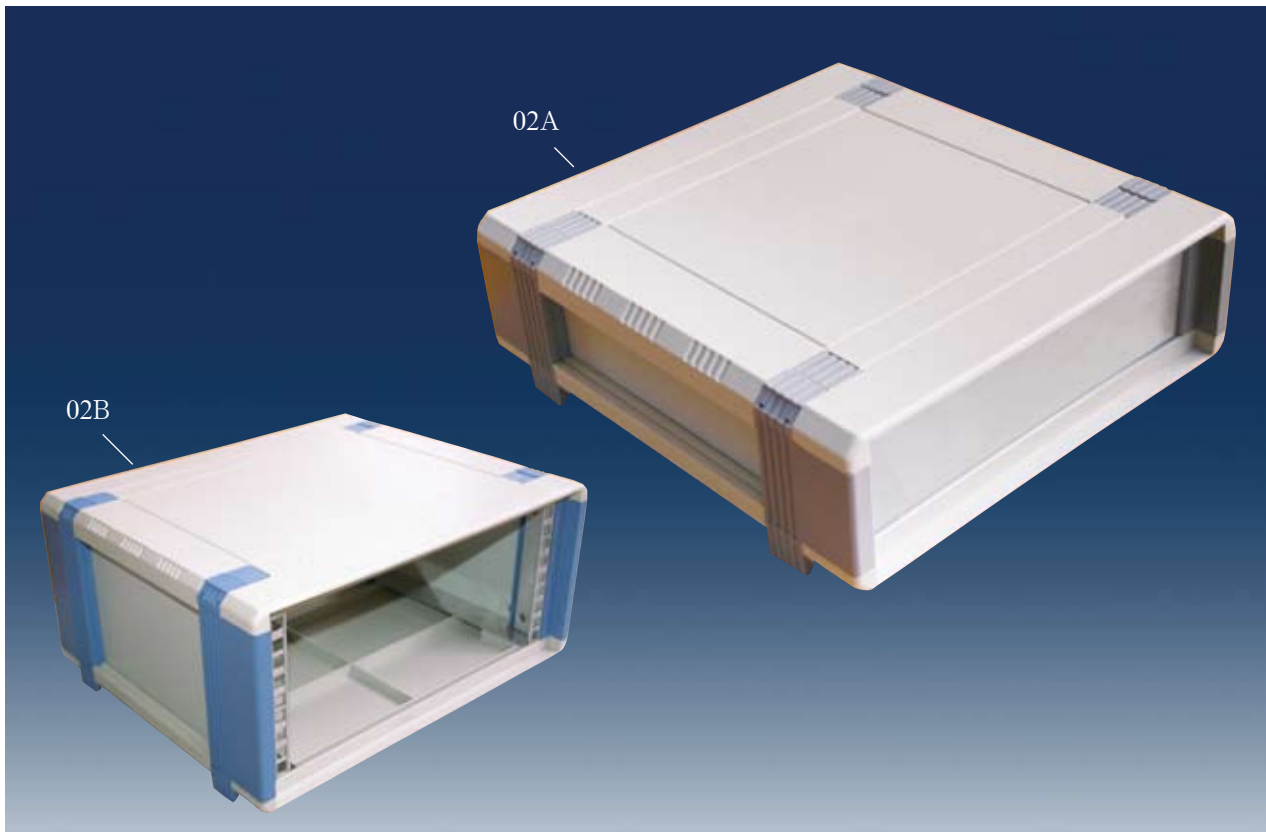
备注:

- 1、全高H指上下盖板外表面之间尺寸。
- 2、全宽L指左右侧板外表面之间尺寸。
- 3、净高h指上下横梁内表面之间尺寸。
- 4、净宽I指左右侧板之间(横梁下料)尺寸。
- 5、前后面板高、宽均为实际下料尺寸。

豪华塑铝机箱

Instrument case system II

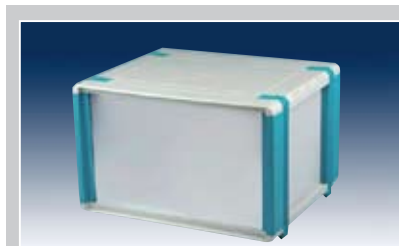
仪表机箱



02A/02B 型机箱由上下塑料盖板、侧立柱、侧板、支角等组成，02A配以铝板面板，02B配以面板固定型材。机箱高度规格按标准单位U发展，尺寸涵盖2U-9U，亦可任意定制。宽度和深度方向共有4个规格可供选择。若需定制，欢迎合作开发模具。适合配置的提手有T3、T4、T5、T6。



02A型3U机箱



02A型6U机箱



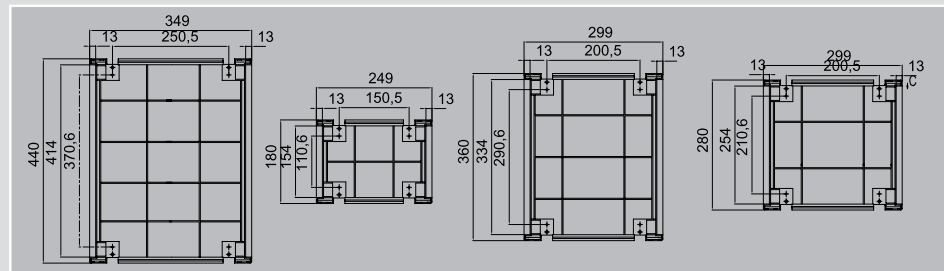
02B-T3型机箱



02B-T5型机箱

结构组件

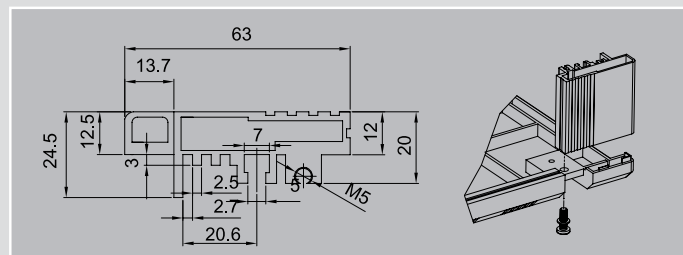
塑料盖板



说明:

- ABS注塑成型。
- 需阻燃ABS可定制。

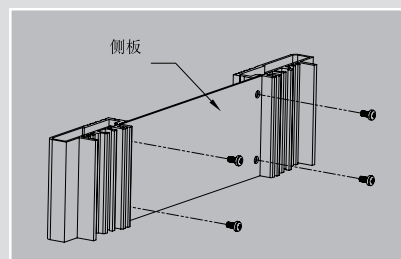
侧立柱



说明:

- 铝合金拉伸成型, 表面喷塑。
- 两端有各有1个M5螺纹孔, 用于与盖板连接带供面板安装的插槽。

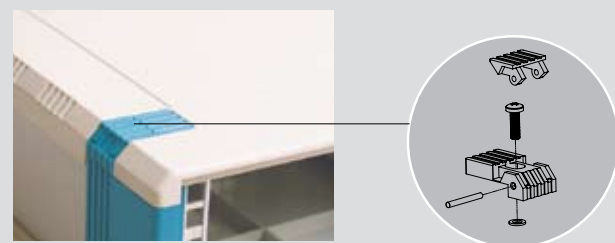
侧板



说明:

- 钢板或铝板, 表面喷塑。

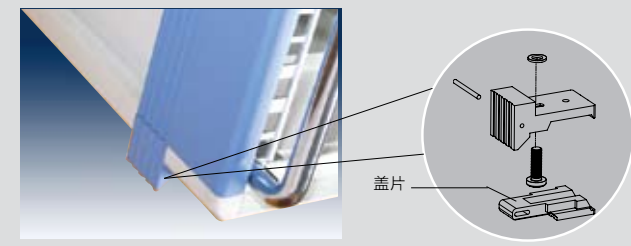
螺钉封盖



说明:

- PC注塑成型, 亚光表面带转轴。
- 用于遮盖固定上盖板螺钉。

支脚



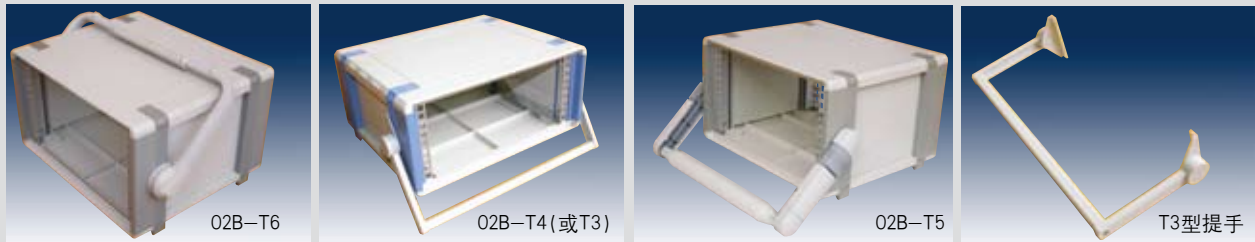
说明:

- PC注塑成型, 亚光表面带转轴。
- 盖片处水平位置可遮盖螺钉, 处垂直位置可作支脚用。

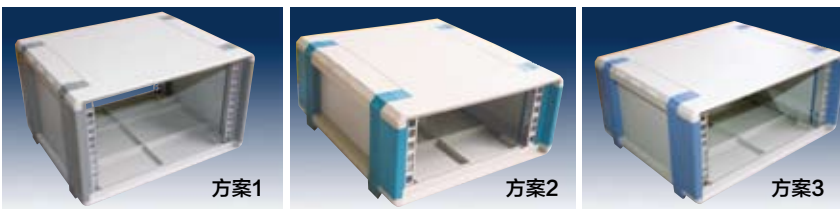
面板固定型材

参照01S。

提手



色彩方案

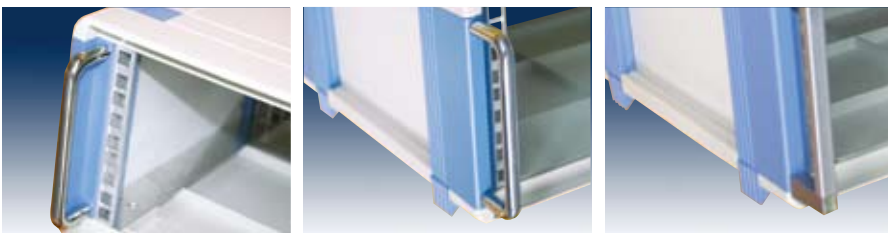


色彩方案表

方案	侧柱	封盖	支角	盖板	侧板
1	中灰	中灰	中灰	白灰	白灰
2	绿色	绿色	绿色	白灰	白灰
3	兰色	兰色	兰色	白灰	白灰
4	深灰	深灰	深灰	白灰	白灰
5	香槟灰	香槟灰	香槟灰	白灰	白灰

注：其他色彩方案需详细注明

定制案例



说明：

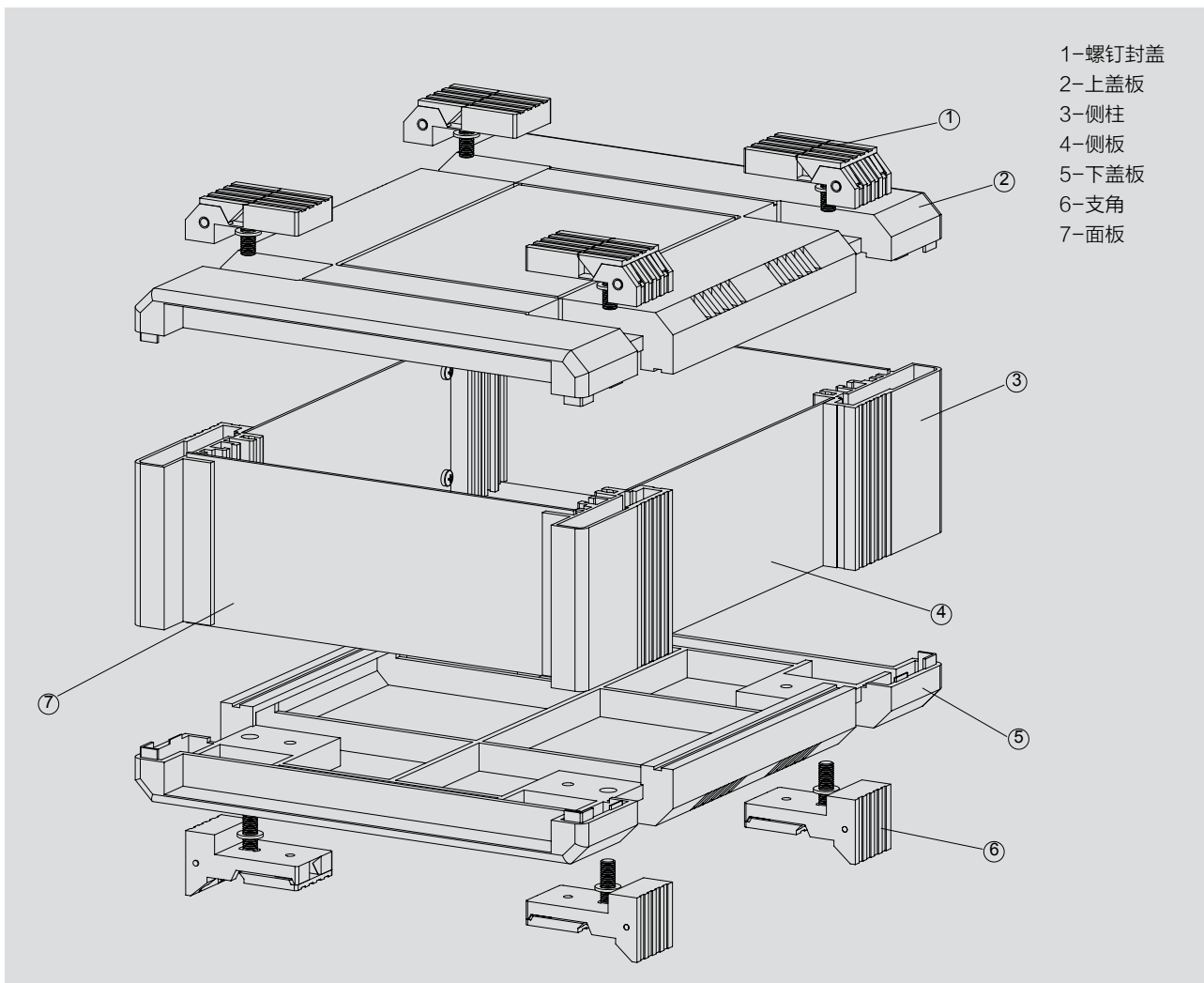
○ 按要求可加装把手，共
有两种把手可供选择。

供货范围

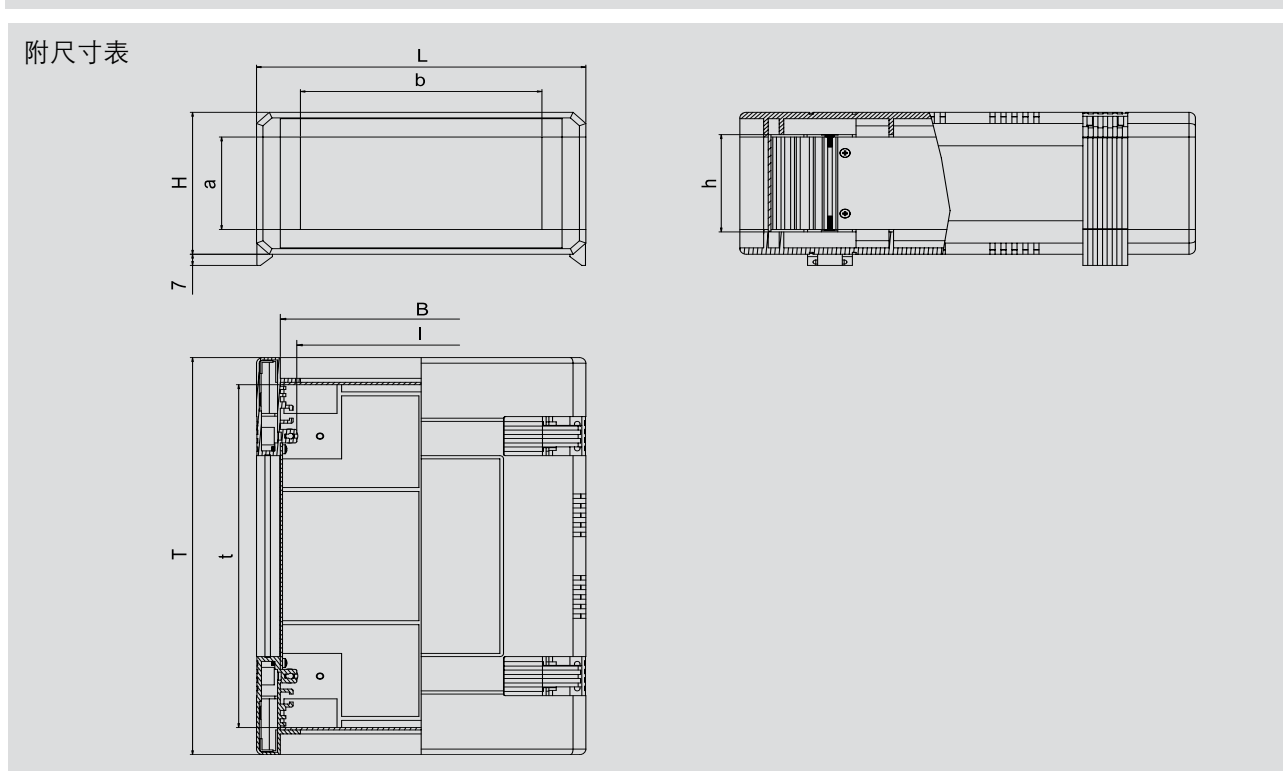
02A		02B	
组件	每台	组件	每台
上下盖板	2件	上下盖板	2件
侧柱	4件	侧柱	4件
侧板	2件	侧板	2件
螺钉封盖	4套	螺钉封盖	4套
支脚	4套	支脚	4套
面板固定型材		面板固定型材	2件
垫板		垫板	2件
面板	2件	面板	
*提手	1套	*提手	1套
*把手	2件	*把手	2件

说明：

- 1.订货含各部分紧固件。
- 2.前面带*项为选购件，须单独定购。
- 3.选用提手须注明提手编号。



附尺寸表



单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在±0.5mm的误差

	全高	全宽	全深	净高	净宽	净深	面板高	面板宽	面板有效高	面板有效宽
	H	L	T	h	I	t	A	B	a	b
02A-1-1	90	280		62	236		61	254	58	231.5
02A-1-2	135			107			106		103	
02A-1-3	179			151			150		147	
02A-1-4	223		300	195		264	195		192	
02A-2-1	90	360		62	316		61	334	58	311.5
02A-2-2	135			107			106		103	
02A-2-3	179			151			150		147	
02A-2-4	223			195			195		192	
02A-3-1	90	440		62	396		61	413	58	391.5
02A-3-2	135		350	107		314	106		103	
02A-3-3	179			151			150		147	
02A-3-4	223			195			195		192	
02A-4-1	90	180		62	136		61	153	58	131.5
02A-4-2	135		250	107		214	106		103	
02A-4-3	179			151			150		147	
02A-4-4	223			195			195		192	

说明:

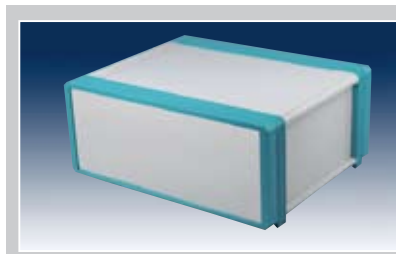
- 1.全高(H)可随需定制。
- 2.更详细情况请来电咨询。

豪华塑铝机箱

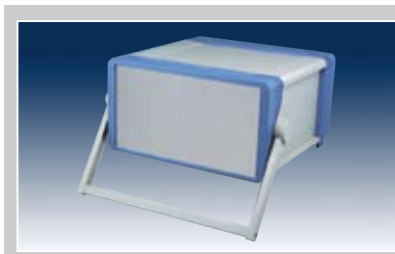
Instrument case system II



02C/02D型机箱由上下盖板、侧板、前后横梁、侧梁、面板型材等组成。02D配置有键盘托盘，机箱高度、宽度和深度方向规格可按要求任意定制。适合配置的提手有T3、T4、T5。



02C型4U机箱



02D-T3型机箱



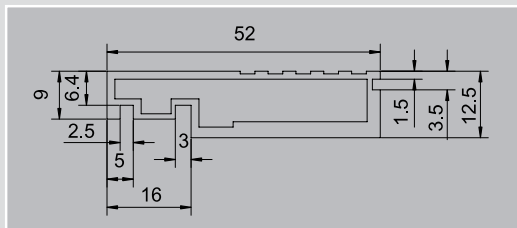
02C型配水平提手



02D-T4型机箱

结构组件

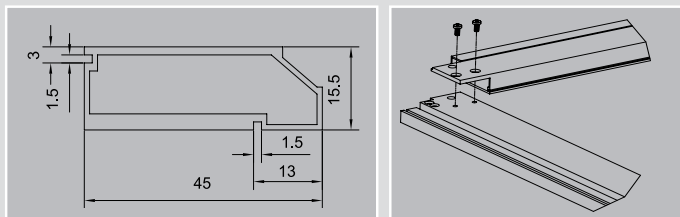
横梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。

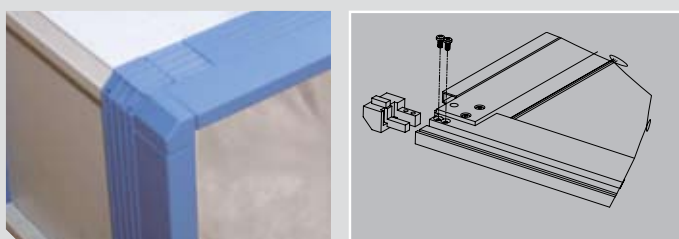
侧梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。

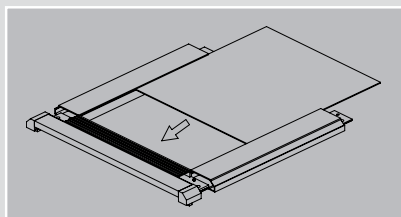
面框角接



说明:

- 铝合金压铸成型，表面喷塑。

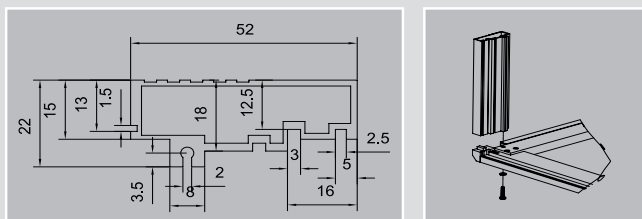
盖板



说明:

- 1.5mm铝板，表面喷塑。
- 可开通风孔。

面框型材



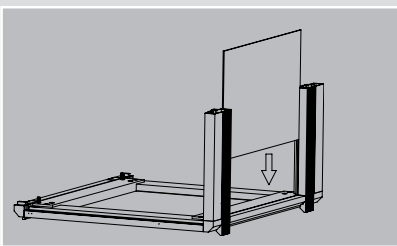
说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 两端有各有1个M5螺纹孔，用于与盖板连接。
- 带供面板安装的插槽。

螺钉封盖

请参阅02A相关部分。

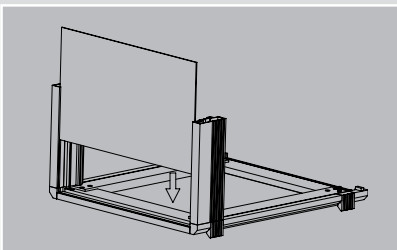
侧板



说明:

- 1.5mm铝板，表面喷塑。
- 可开通风孔。

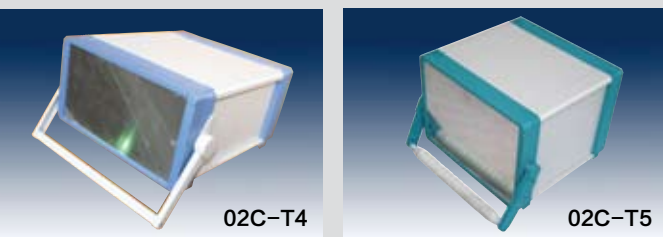
面板



说明:

- 1.5mm铝板，表面喷塑。
- 可开通风孔。

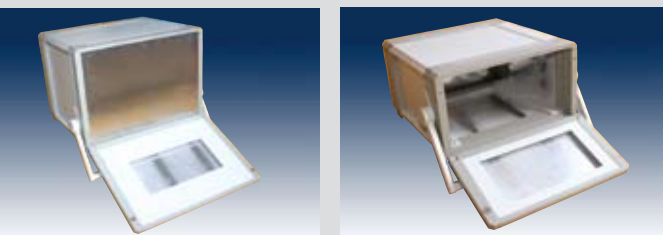
提手



说明:

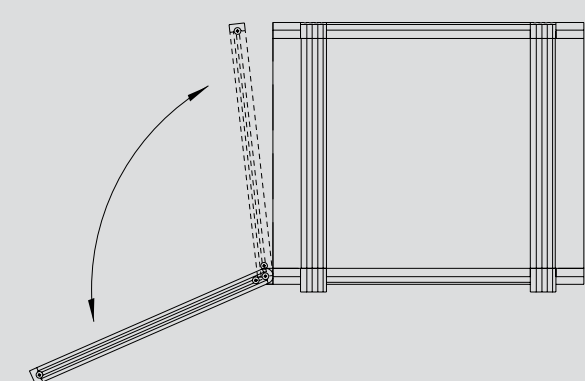
- 02C/02D机箱可配置提手有T3、T4、T5三种供选择。

键盘托盘

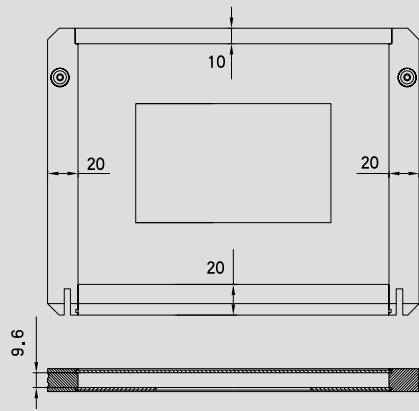


说明:

- 用于放置各种键盘。
- 下端带铰链可自由翻转。
- 通过托盘与前框上的磁化螺钉轻松实现托盘开合。



02D键盘翻转示意图

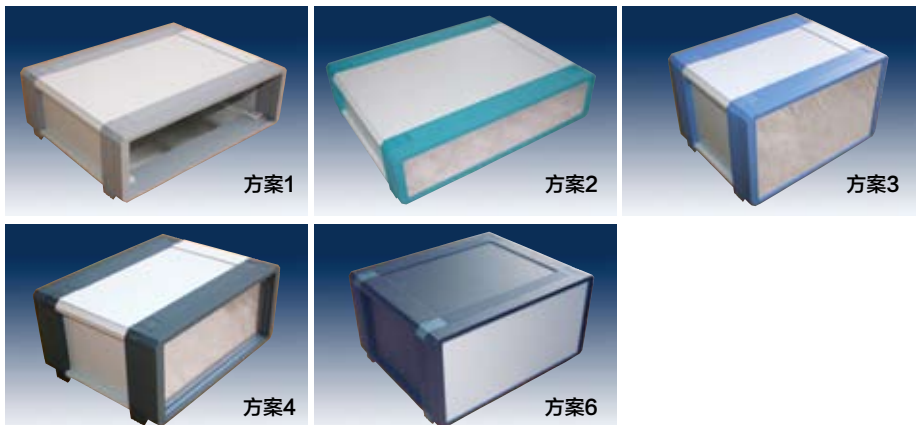


02D键盘托盘平面图

支脚

请参阅02A相关部分。

色彩方案

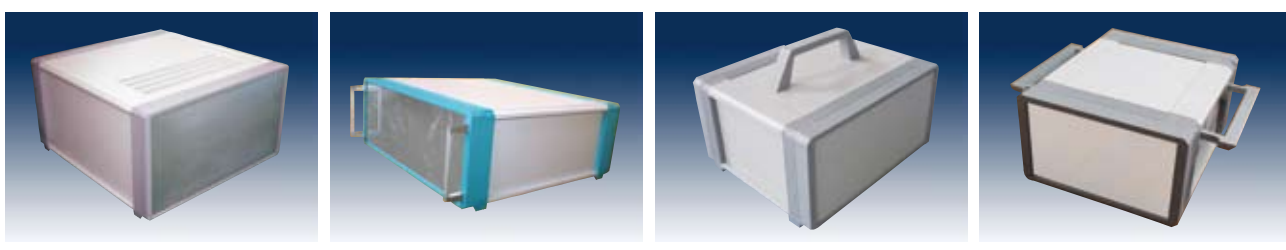


色彩方案表

方案	前后框	侧板	盖板
1	中灰	白灰	白灰
2	绿色	白灰	白灰
3	兰色	白灰	白灰
4	深灰	白灰	白灰
5	香槟灰	白灰	白灰
6	黑色	黑色	黑色

注：其他色彩方案需详细注明

定制案例



上盖板开散热孔

配把手

上提手

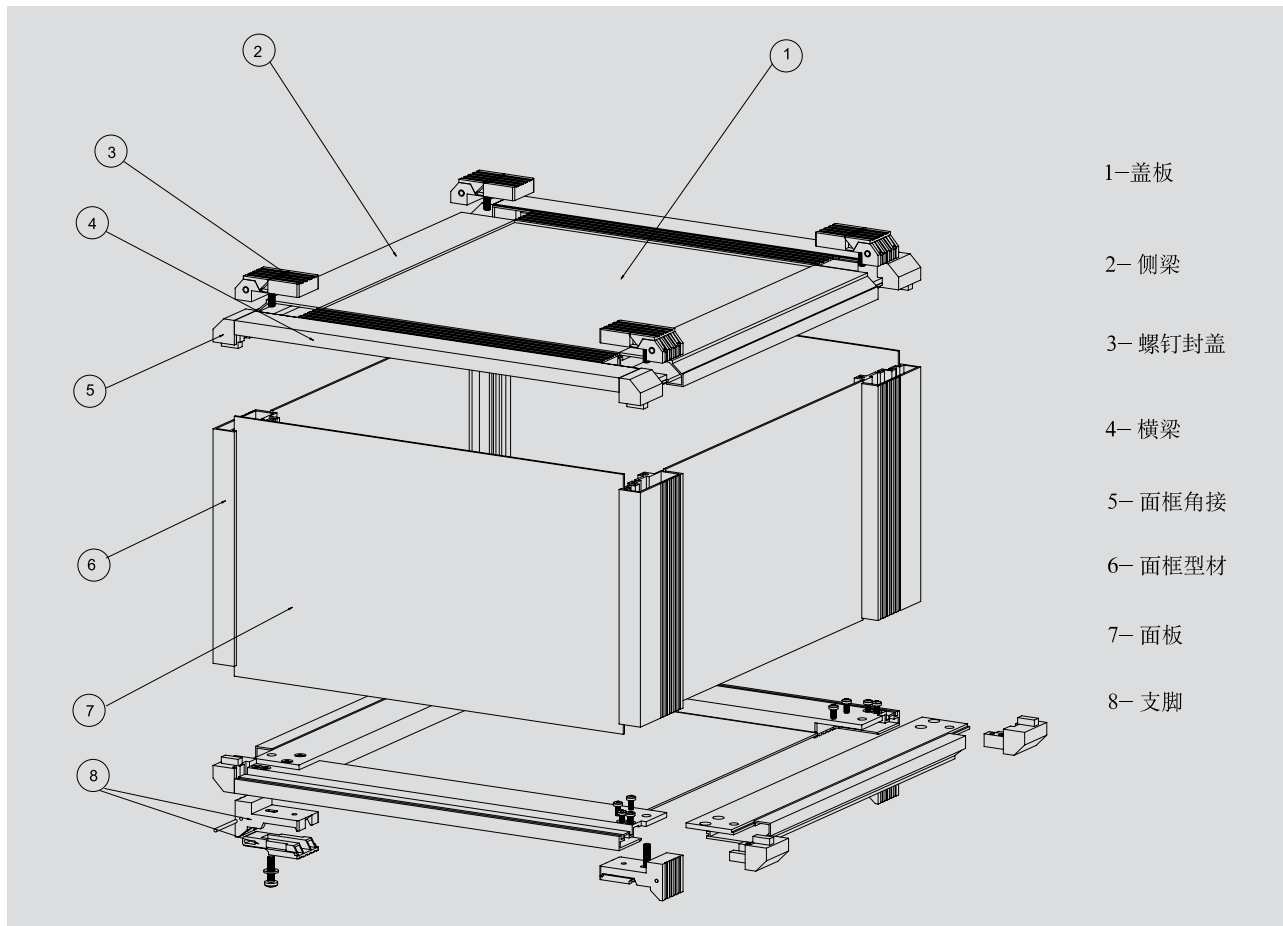
水平提手

供货范围

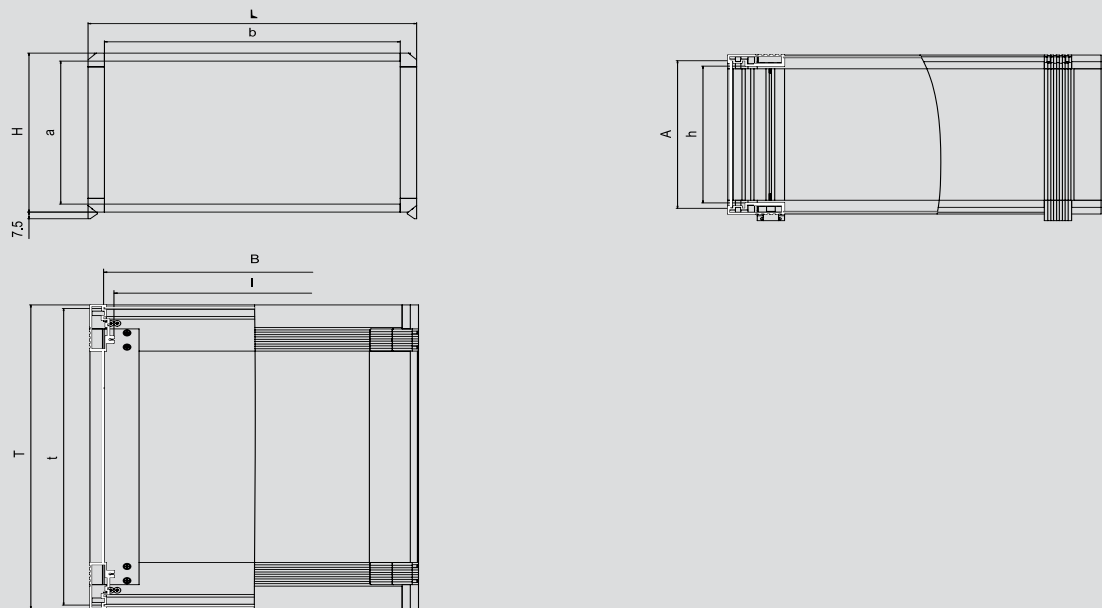
02C		02D	
组件	每台	组件	每台
上下盖板	2件	上下盖板	2件
面框型材	4件	面框型材	4件
侧板	2件	侧板	2件
螺钉封盖	4套	螺钉封盖	4套
支脚	4套	支脚	4套
面框角接	8件	面框角接	8件
侧梁	4件	侧梁	4件
面板	2件	面板	2件
*提手	1套	*提手	1套
*键盘托盘	-	*键盘托盘	1套
*把手	2件	*把手	2件

说明：

- 1.订货含各部分紧固件。
- 2.前面带*项为选购件，须单独定购。
- 3.选配提手须注明提手编号。



附尺寸表



单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在±0.5mm的误差

	全高	全宽	全深	净高	净宽	净深	面板高	面板宽	面板有效高	面板有效宽
	H	L	T	h	l	t	A	B	a	b
02C-1-1	2U	280	300	57	236	290	74.5	253.5	70	250
02C-1-2	3U			102			119.5		115	
02C-1-3	4U			146			163.5		159	
02C-1-4	5U			191			208.5		204	
02C-2-1	2U	360	350	57	316	340	74.5	333.5	70	330
02C-2-2	3U			102			119.5		115	
02C-2-3	4U			146			163.5		159	
02C-2-4	5U			191			208.5		204	
02C-3-1	2U	440	350	57	396	340	74.5	413.5	70	410
02C-3-2	3U			102			119.5		115	
02C-3-3	4U			146			163.5		159	
02C-3-4	5U			191			208.5		204	
02C-4-1	2U	180	250	57	136	240	74.5	153.5	70	150
02C-4-2	3U			102			119.5		115	
02C-4-3	4U			146			163.5		159	
02C-4-4	5U			191			208.5		204	

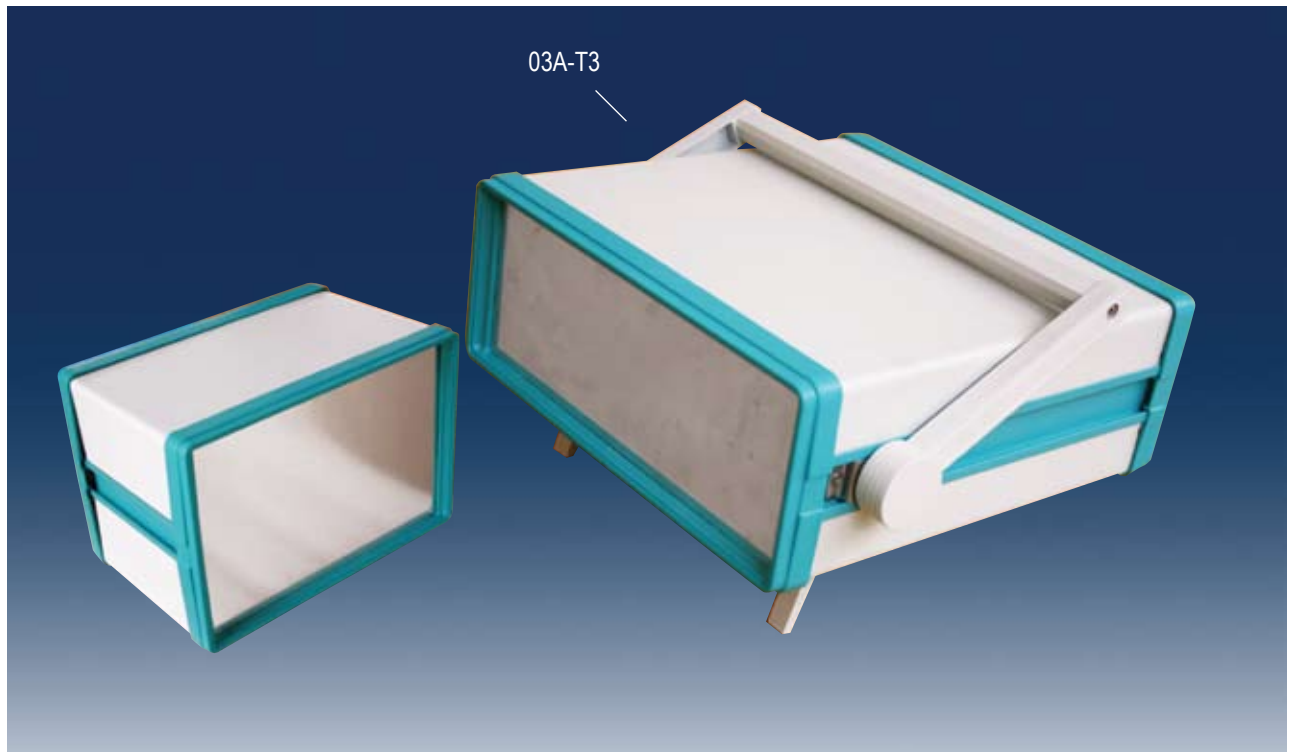
说明:

1.全高(H)、全宽(L)、全深(T)均可随需定制。

2.更详细情况请来电咨询。

高档铝合金机箱

Instrument case system III



03A型机箱适用于小型台式仪器或电源机箱，由上下盖板、侧板、面框、面板等组成。宽度和高度方向尺寸共有10个规格供选择，深度方向尺寸按要求可任意定制。如需配置提手可选用T3型提手。



03D-3型机箱



03A型机箱



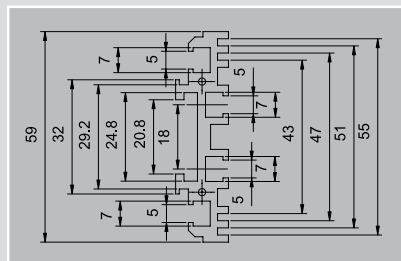
03D-2型机箱



03C-1型机箱

结构组件

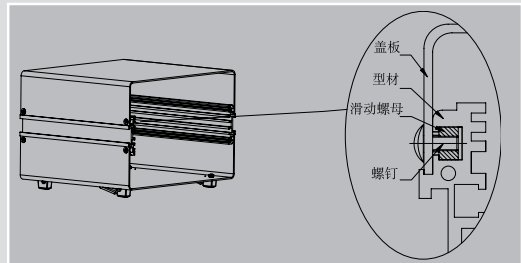
侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 机箱内侧有4组插槽。

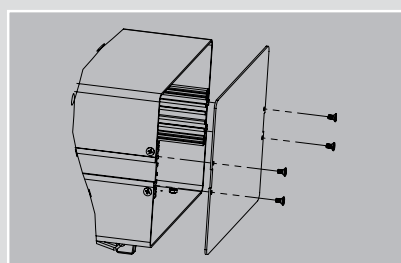
盖板



说明:

- 材料: 1.5mm薄钢板, 表面喷塑。
- 盖板与侧板通过镶嵌于侧板。
- 导轨内的方形螺母与螺钉连接。

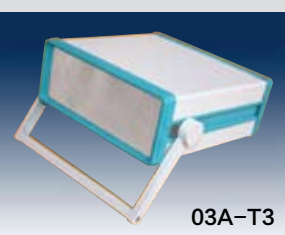
面板



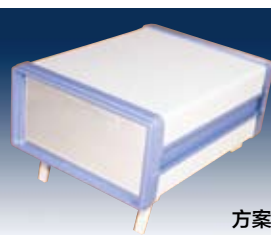
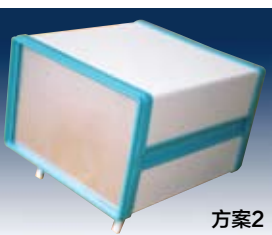
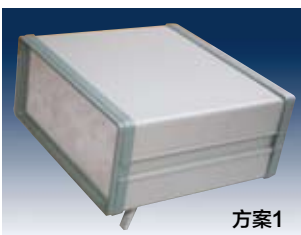
说明:

- 2mm毛坯铝板。
- 可开孔。

提手



色彩方案



色彩方案表

方案	面框	侧板	盖板
1	中灰	中灰	白灰
2	绿色	绿色	白灰
3	兰色	兰色	白灰
4	香槟灰	香槟灰	白灰
5	黑色	黑色	兰灰
6	黑色	黑色	深灰

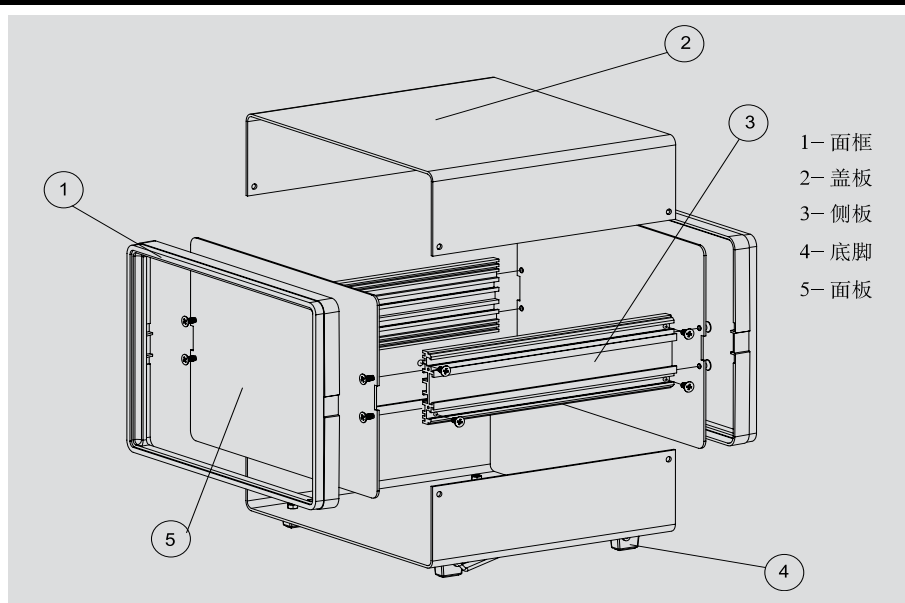
注: 其他色彩方案需详细注明

供货范围

03A	
组件	每台
侧板	2件
盖板	2个
面板	2件
面框	2件
底脚	4套
*提手	1套

说明：

- 1.订货含各部分紧固件。
- 2.前面带*项为选购件，须单独定购。
- 3.每台含2件撑脚。

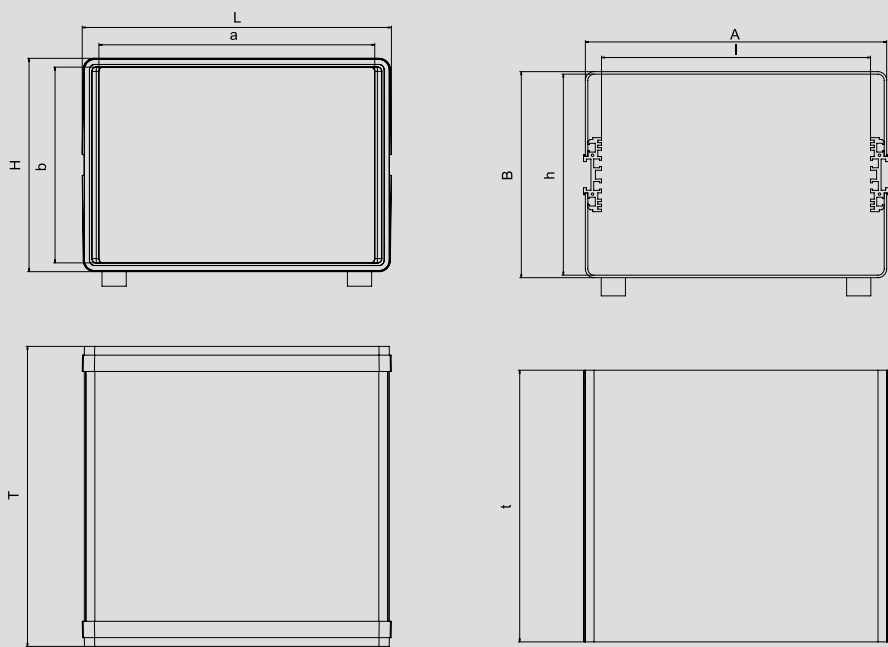


03C-1型机箱面板尺寸：(单位:mm)

NO.	H × L × t
03C-1-1	86 × 249 × 180
03C-1-2	86 × 249 × 240
03C-1-3	86 × 249 × 300
03C-1-4	86 × 249 × 340

注：t为不含前后面板和前后面框的尺寸

附尺寸表



注：1. 03类机箱的深度是指不含前后面板和不含前后面框净深（如上图中的t）

2. 若底角孔用来固定线路板时请提供定位图纸

型号 NO.	前面板尺寸 Front panel	后面板尺寸 Rear panel	内净空尺寸 Internal size
	h × l	h × l	h × l
03A-1	64 × 203.5	64 × 203.5	62 × 179.5 × t
03A-2	121 × 203.5	121 × 203.5	119 × 179.5 × t
03A-3	63.5 × 251.5	63.5 × 251.5	61.5 × 227.5 × t
03A-4	97.5 × 252	97.5 × 252	95.5 × 228 × t
03A-5	121 × 117.5	121 × 117.5	119 × 93.5 × t
03A-6	120 × 273.5	120 × 273.5	118 × 249.5 × t
03A-7	165 × 243	165 × 243	163 × 219 × t
03A-8	100 × 192.5	100 × 192.5	98 × 168.5 × t
03A-12	145 × 193	145 × 193	143 × 169 × t



03D H - 90 L - 224 T - 345



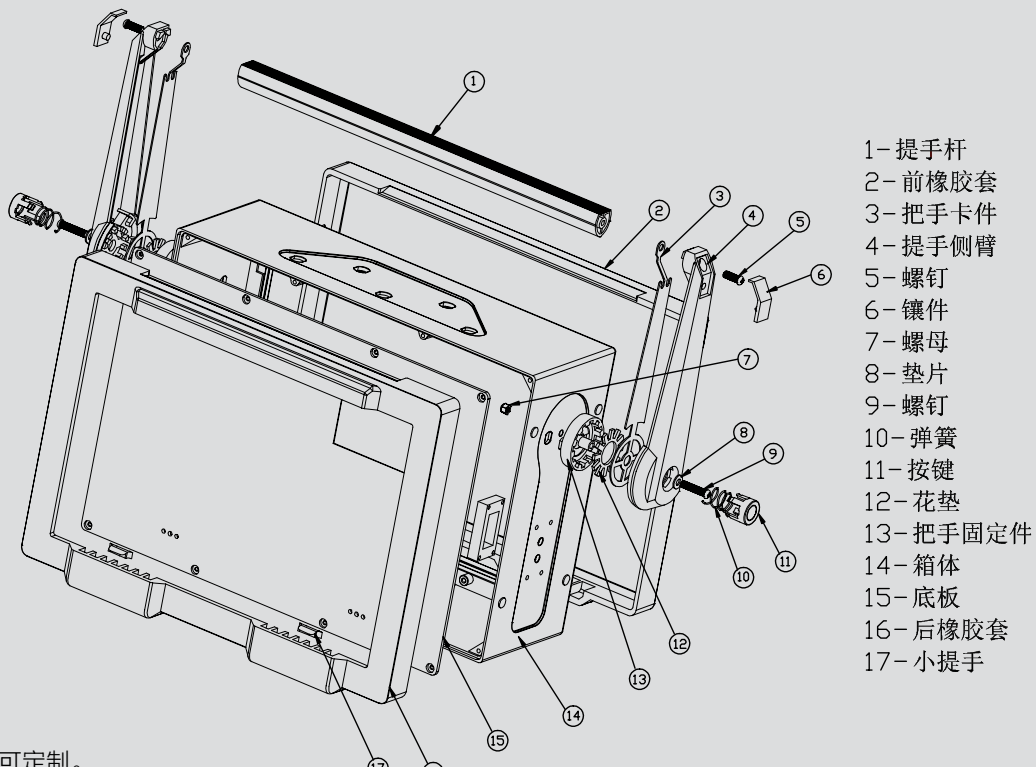
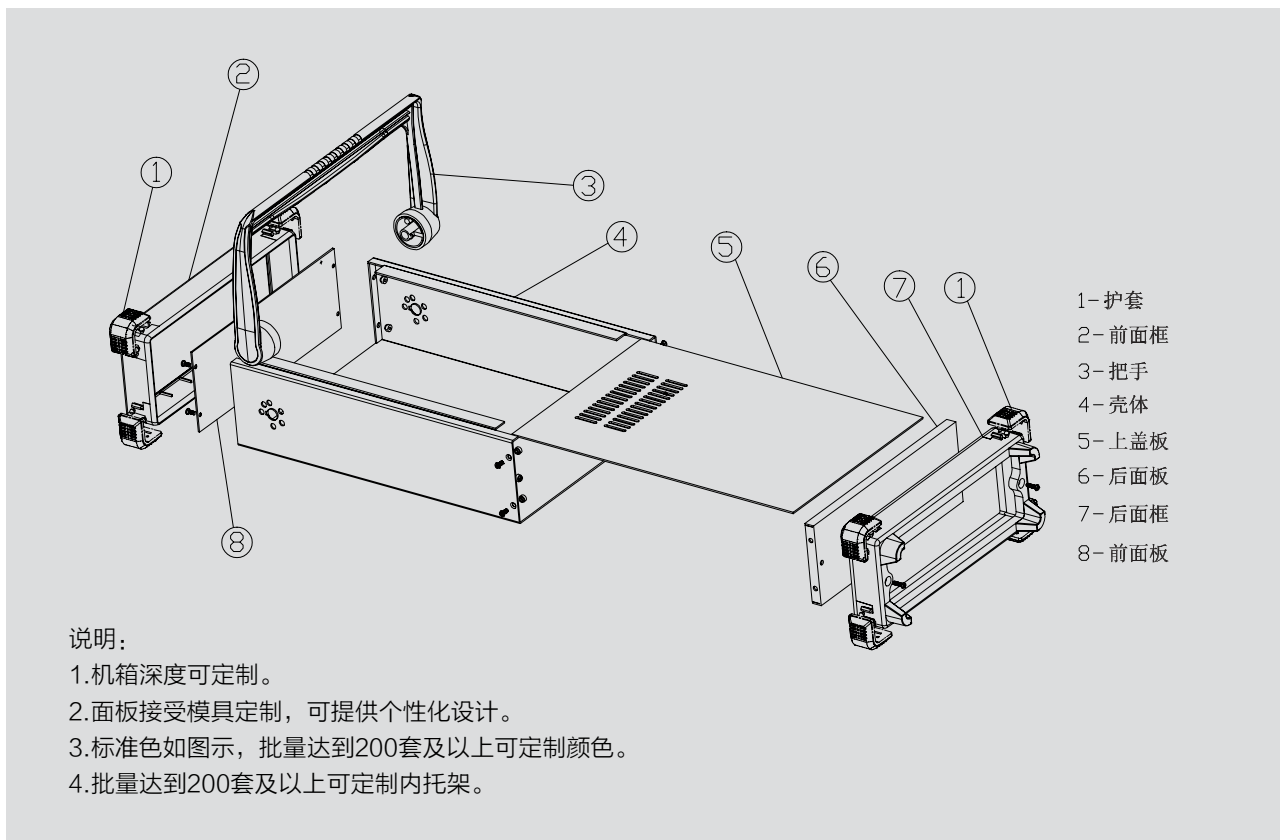
03E-T1 H - 370 L - 250 T - 130



03D-2 H - 90 L - 224 T - 345



03D-3 H - 90 L - 225 T - 345



高档铝合金机箱

Instrument case system III

仪表机箱

03F



03F型机箱由带有橡塑护块的前后面框、前后面板、箱体和提手等组成。机箱高度分六个规格，深度方向尺寸可按要求任意定制。此机箱的特点是自重轻，外形美观，前后四角的护块可起防震防撞作用，适用于小型仪器。



03F型机箱塑料提手



03F型机箱叠放图

结构组件

前面框



说明:

- ABS注塑成型, 表面亚光纹理。
- 两侧各有1个M3螺纹孔, 用于和箱体固定。

前面板



说明:

- 1.5mm毛坯铝板。
- 两端各有2个M3螺纹孔, 用于和箱体固定。

箱体



说明:

- 1.2mm钢板折弯焊接成型, 表面喷塑。
- 可开散热孔。

后面板



说明:

- 1.5mm铝板。
- 两侧各有2个M3的安装孔, 用于与箱体后端固定。

后面框



说明:

- ABS注塑成型, 表面亚光纹理。
- 后面有2个M3螺纹孔, 用于和后面板固定。

护块



说明:

○ 橡塑注塑成型，表面亚光纹理。

把手



说明:

○ ABS注塑成型，表面亚光纹理。

色彩方案

色彩方案表

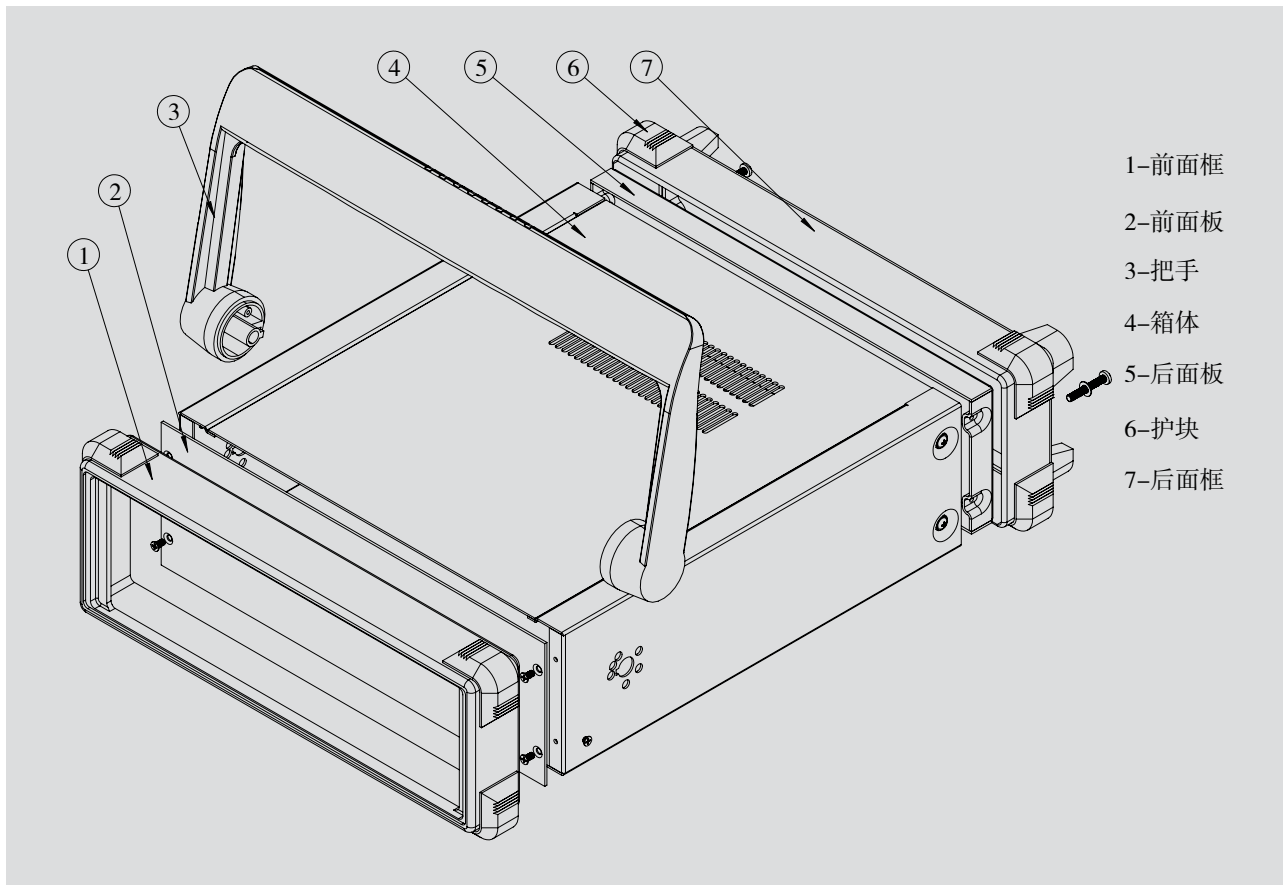


方案	前面框	后面框	箱体	护块	把手
1	香槟灰	香槟灰	白灰色	深香槟灰	香槟灰
2	黑色	黑色	蓝灰色	黑色	黑色

供货范围

03F

组件	前面框	前面板	箱体	后面板	后面框	护块	把手
每台	1件	1件	1件	1件	1件	8件	1件



1-前面框
 2-前面板
 3-把手
 4-箱体
 5-后面板
 6-护块
 7-后面框

说明：

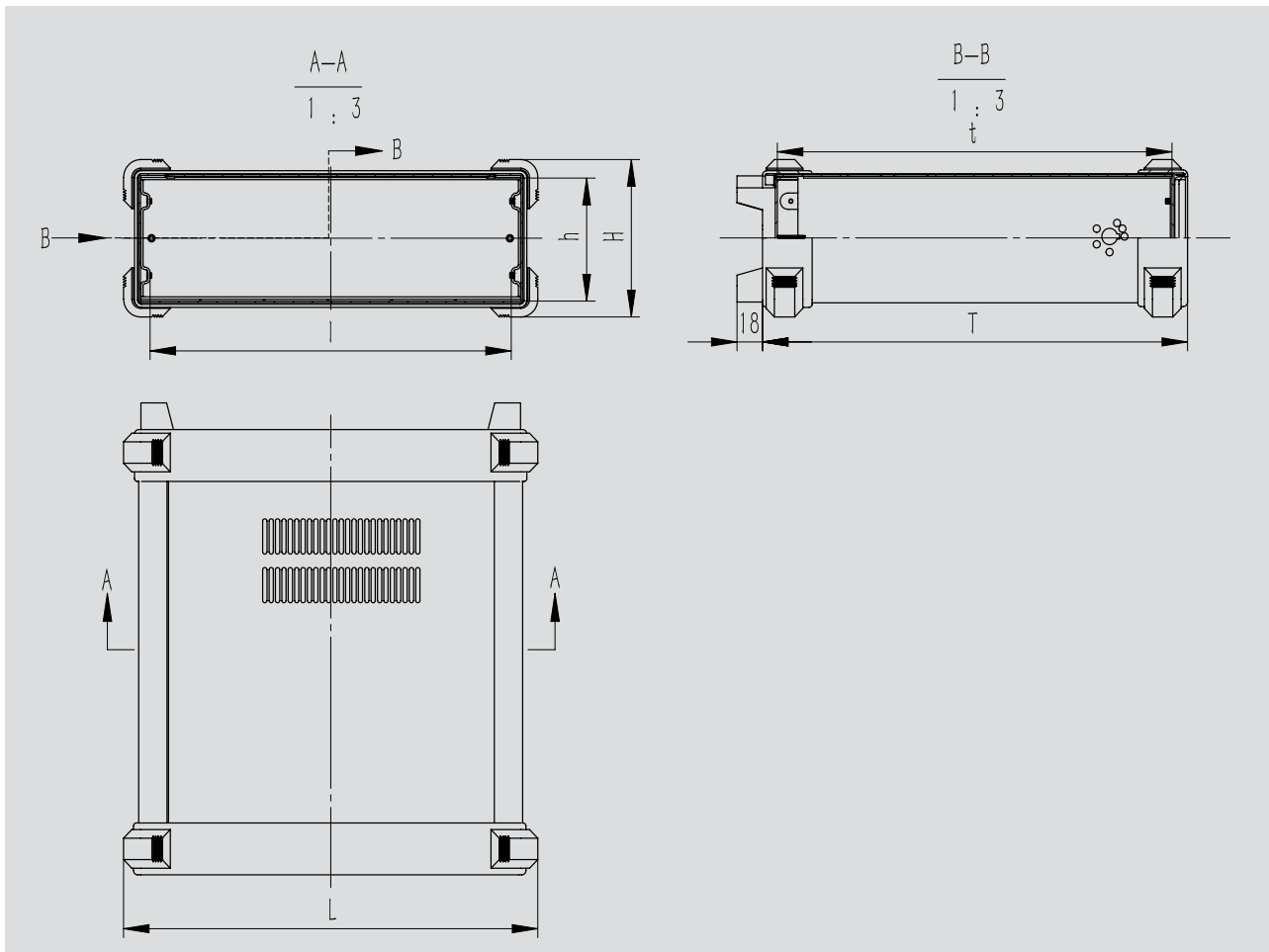
- 1.机箱深度可定制。
- 2.面板接受模具定制，可提供个性化设计。
- 3.其余规格尺寸请来电咨询。

单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

型号	全高	全宽	净高	净宽	前面板高	前面板宽	前面板有效显示高	前面板有效显示宽
	H	L	h	l	A	B	a	b
03F-01	86.5	202.5	60	178	64	180	54.5	160.5
03F-02	109	202.5	82.5	178	86.5	180	77	160.5
03F-03	86.5	246	60	221.5	64	223.5	54.5	204
03F-04	109	246	82.5	221.5	86.5	223.5	77	204
03F-05	143.5	246	117	221.5	121	223.5	111.5	204
03F-06	109	292.5	82.5	268	86.5	270	77	250.5

备注：

- 1、全高H指上下防护垫外表面之间尺寸。
- 2、全宽L指左右防护垫外表面之间尺寸。
- 3、净高h指壳体上下内表面之间尺寸。
- 4、净宽l指壳体左右内表面之间尺寸。
- 5、前面板高、宽均为实际下料尺寸。



高档铁皮机箱

Instrument case system IV



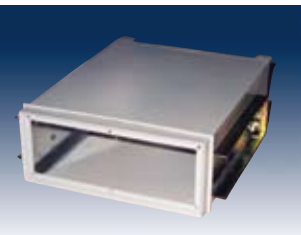
04A-2: H - 85 L - 210 T - 250



04A-3: H - 85 L - 210 T - 250,330



04B: H - 85 L - 210 T - 250



04C: H - 85 L - 210 T - 250



04E-2: 120x210x250,300



04E-3: 120x210x120

结构特征

- 外筒体由冷轧薄钢板焊接而成，电磁屏蔽性好，适用于电磁兼容的场合。
- 配小提手，适合于便携式仪器，小提手也可用于支撑机箱，使机箱可以向上有一个角度。
- 内笼由铝板制成，可从前端整体抽出，便于安装线路板和元器件，也便于维修。
- 机箱后面框可着地，因此04类机箱可用于立式操作。
- 机箱深度可根据需要加工定做。

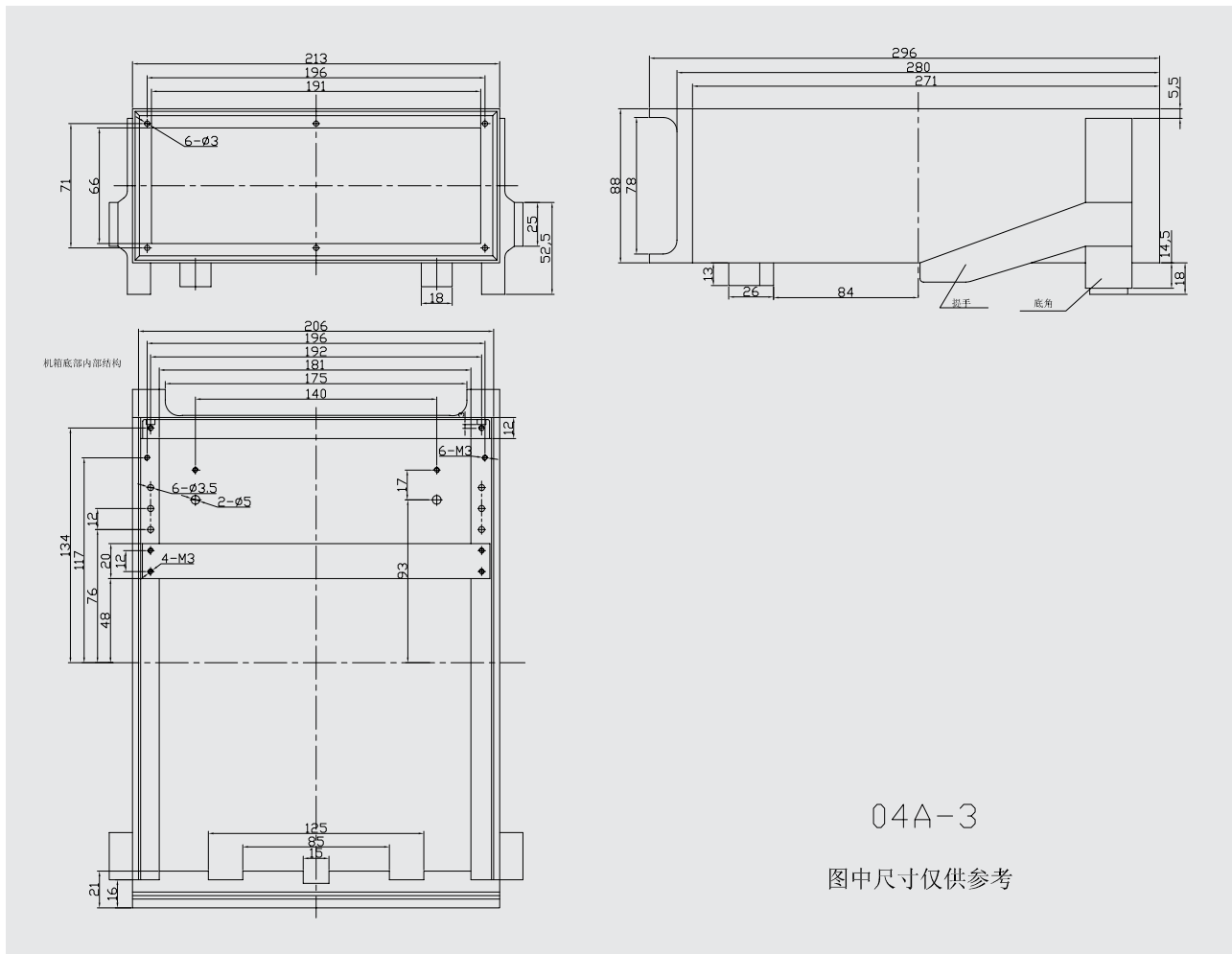
结构尺寸

单位: mm 表中尺寸仅供参考可能存在 $\pm 0.5\text{mm}$ 的误差

型号 NO.	前面板尺寸 Front face	后面板尺寸 Back face	内净空尺寸 inner size	底板尺寸 soleplate	最大外形尺寸 External dimension
04A-2	205x78	205x78	75x198x235	205x243	8x210x250
04A-3	205x78	205x78	75x198x235	205x243	85x210x250
04A-3	205x78	205x78	75x198x323	205x243	85x210x330
04C	205x78	205x78	75x198x235	205x243	85x210x250
04E-1	205x101	205x101	110x198x235	205x243	120x210x250
04E-2	205x101	205x101	110x198x285	205x293	120x210x300
04E-3	205x101	205x101	110x198x105	205x113	120x210x120

供货范围

04A	
前面框	1个
后面框	1个
小提手	1个
内机笼(含后面框)	1个
外筒体	1个
前底脚	2个
后底脚	2个
线路板小支托	4个

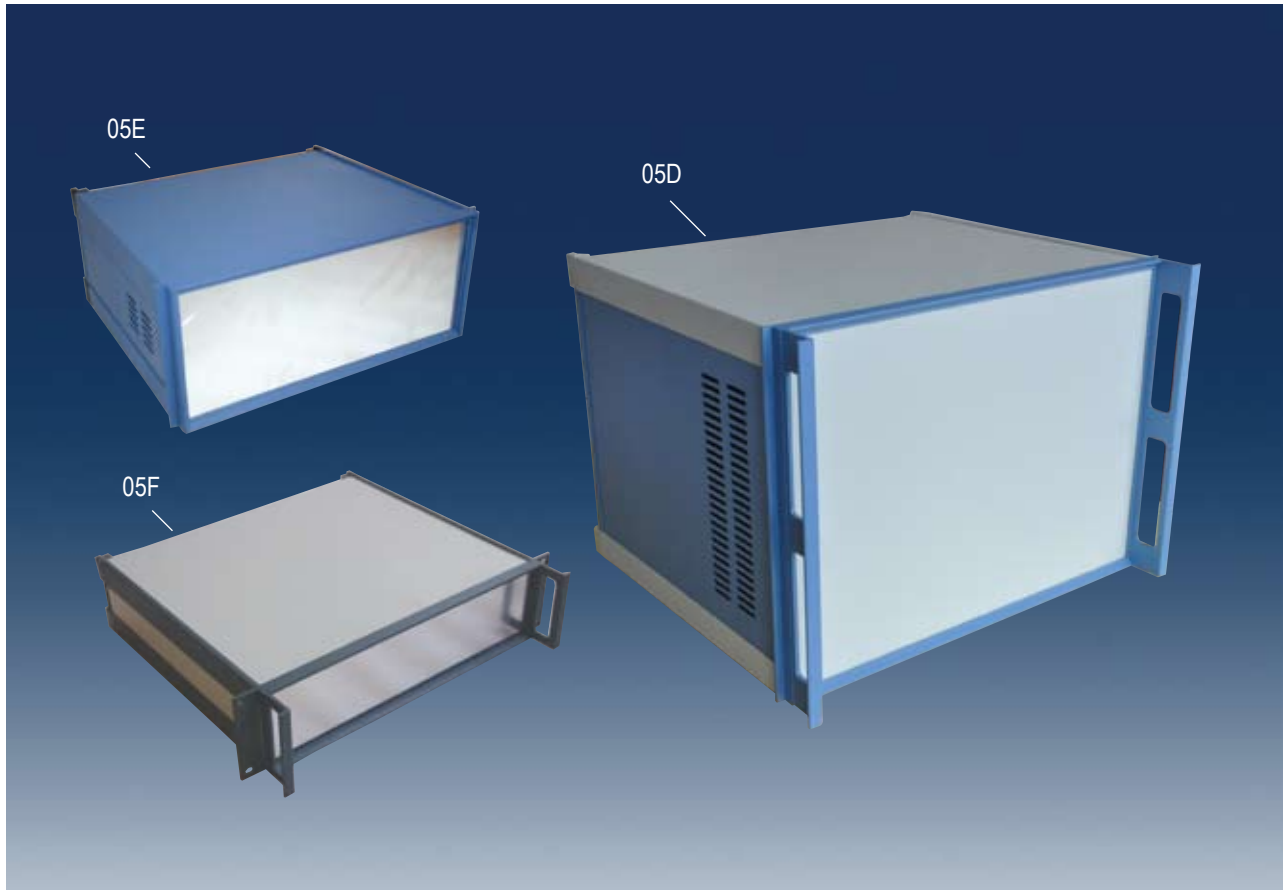


04A-3

图中尺寸仅供参考

铝合金机箱

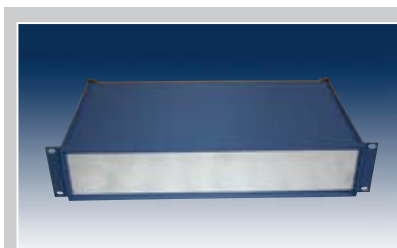
Instrument case system V



05D型机箱由把手、横梁、侧梁、上下盖板、侧板等组成。05E由05D把手铣去手握部分，05F由05D把手增加安装法兰，05G由05F法兰把手铣去手握部分演变而来。机箱高度、宽度和深度方向尺寸均可按要求任意定制。机箱的内横梁可根据需要在前后方向固定在任意位置、便于安装内部元器件。机箱面板采用内嵌式结构，不用螺钉固定。



05F型机箱



05G型机箱



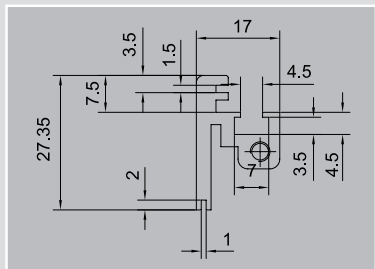
05I型机箱



05H型机箱

结构组件

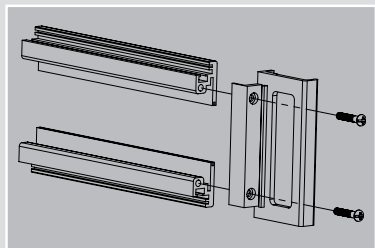
侧梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 两端带M4螺纹孔。
- T型槽可内嵌滑动螺母。

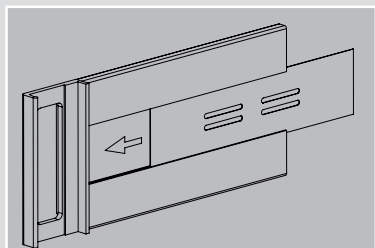
把手



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 用2个M4螺钉与侧梁连接。
- 可带安装法兰。

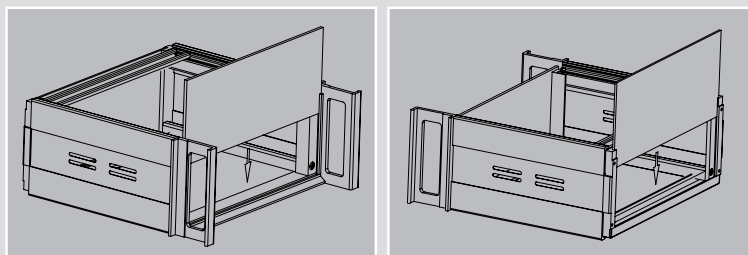
侧板



说明:

- 0.8mm铝板或钢板，表面喷塑。
- 可开通风孔。

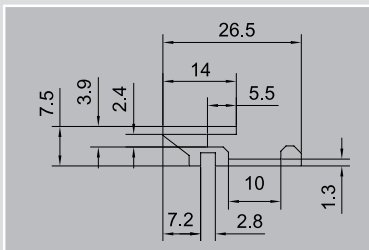
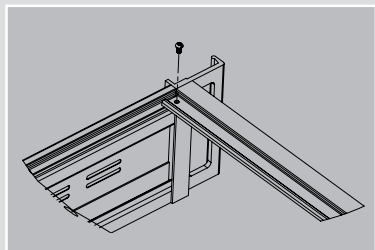
面板



说明:

- 2mm毛坯铝板。
- 免螺钉安装。
- 可定制开孔。

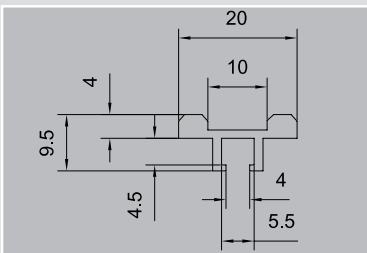
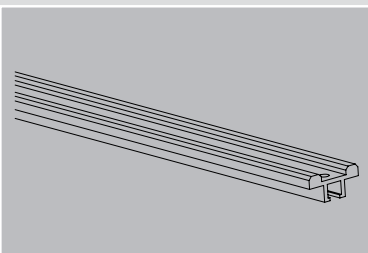
前梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。

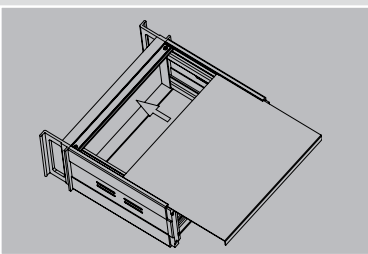
加强梁



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面阳极氧化。
- T型槽可内嵌滑动螺母。
- 可在深度方向任意位置安装。

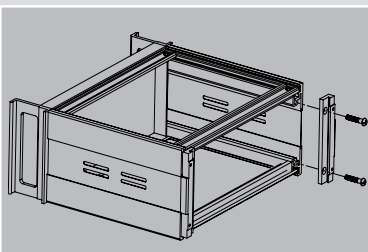
盖板



说明:

- 铝板或钢板折弯而成，表面喷塑。
- 可订制开孔。
- 标准供货材质为钢板。

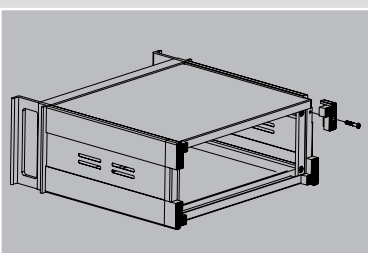
后框压条



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 带矩形槽，后面板嵌入其内。
- 用两个M4螺钉与侧梁连接。

后脚



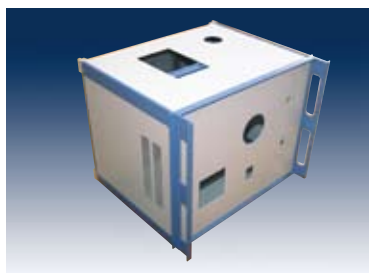
说明:

- PC注塑成型，亚光表面。
- 底部带防滑条纹。

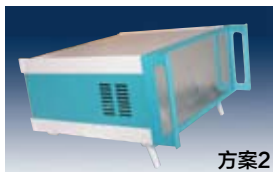
底脚

请参阅01A相关部分。

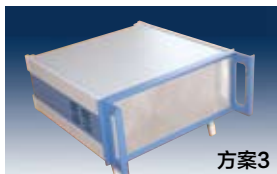
定制案例



色彩方案



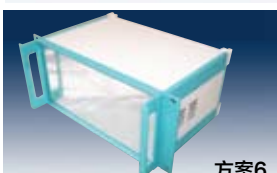
方案2



方案3



方案5



方案6



方案7



方案9



方案10



方案11

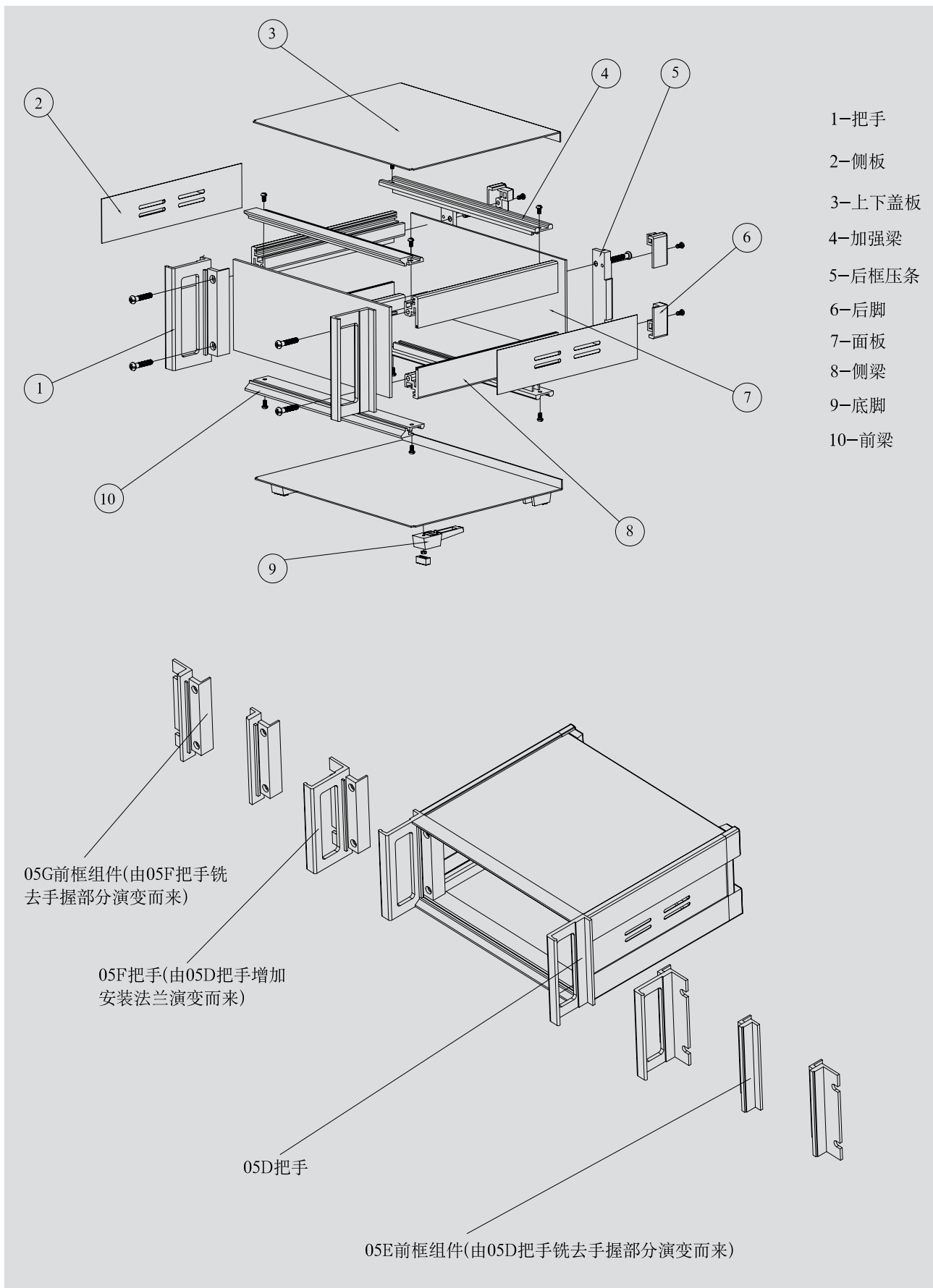
色彩方案表

方案	把手	侧梁	前梁	侧板	盖板
1	中灰	白灰	中灰	中灰	白灰
2	绿色	白灰	绿色	绿色	白灰
3	兰色	白灰	兰色	兰色	白灰
4	深灰	白灰	深灰	深灰	白灰
5	中灰	中灰	中灰	白灰	白灰
6	绿色	绿色	绿色	白灰	白灰
7	兰色	兰色	兰色	白灰	白灰
8	深灰	深灰	深灰	白灰	白灰
9	深灰	深灰	深灰	深灰	深灰
10	兰灰	兰灰	兰灰	兰灰	兰灰
11	白灰	白灰	白灰	白灰	白灰
12	中灰	中灰	中灰	中灰	中灰

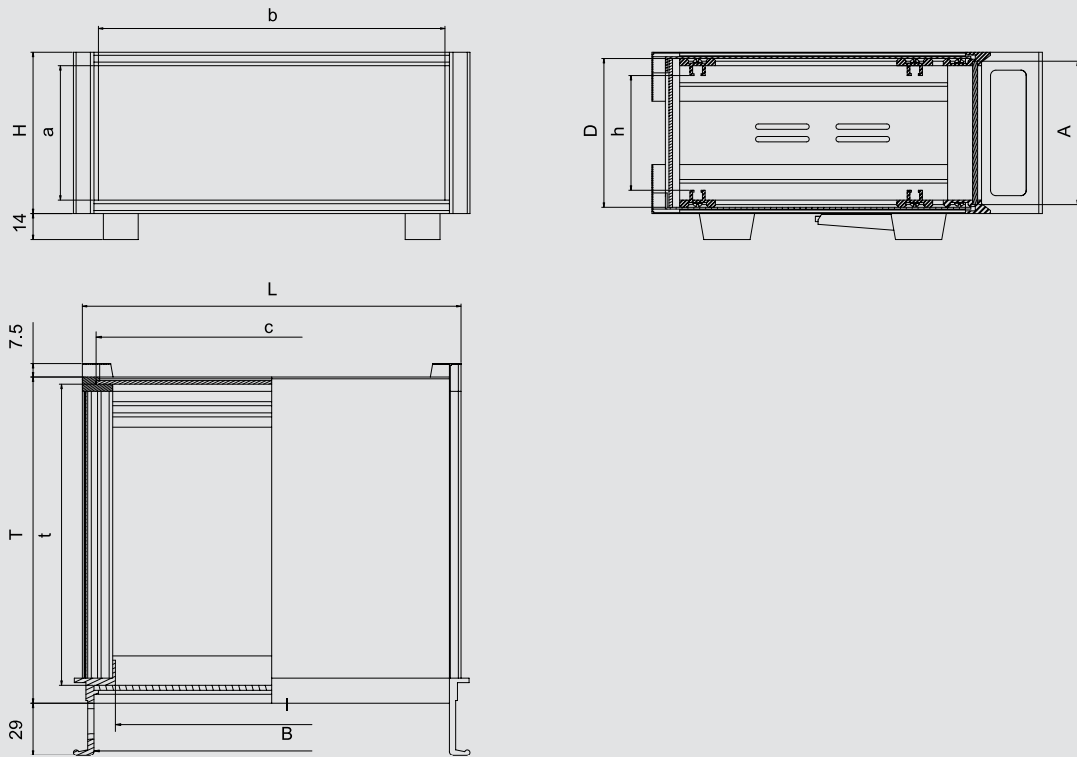
注：其他色彩方案需详细注明

供货范围

05D		05E		05F		05G	
组件	每台	组件	每台	组件	每台	组件	每台
侧梁	4件	侧梁	4件	侧梁	4件	侧梁	4件
把手	2件	前框组件	2件	把手	2件	前框组件	2件
侧板	2件	侧板	2件	侧板	2件	侧板	2件
前梁	2件	前梁	2件	前梁	2件	前梁	2件
加强梁	任意	加强梁	任意	加强梁	任意	加强梁	任意
*面板	2件	*面板	2件	*面板	2件	*面板	2件
盖板	2件	盖板	2件	盖板	2件	盖板	2件
后框压条	2件	后框压条	2件	后框压条	2件	后框压条	2件
后脚	4套	后脚	4套	后脚	4套	后脚	4套
底脚	4套	底脚	4套	底脚	4套	底脚	4套



附尺寸表



全高 H	全宽 L	全深 T	净高 h	净宽 l	净深 t	前面板				后面板	
						高A	宽B	有效高a	有效宽b	高D	宽C
90	200	160	64	166	147	80	187	75	182	83	185
100	240	200	74	206	187	90	227	85	222	93	225
100	280	240	74	246	227	90	267	85	262	93	265
100	320	280	74	286	267	90	307	85	302	93	305
120	280	240	94	246	247	110	267	105	262	113	265
120	320	280	94	286	267	110	307	105	302	113	305
120	360	320	94	326	307	110	347	105	342	113	345
140	320	280	114	286	267	130	307	125	302	133	305
140	360	320	114	326	307	130	347	125	342	133	345
140	400	360	114	366	347	130	387	125	382	133	385
160	360	320	134	326	307	150	347	145	342	153	345
160	400	360	134	366	347	150	387	145	382	153	385
160	440	400	134	406	387	150	427	145	422	153	425
180	400	360	154	366	347	170	387	165	382	173	385
180	440	400	154	406	387	170	427	165	422	173	425
180	480	440	154	446	427	170	467	165	462	173	465

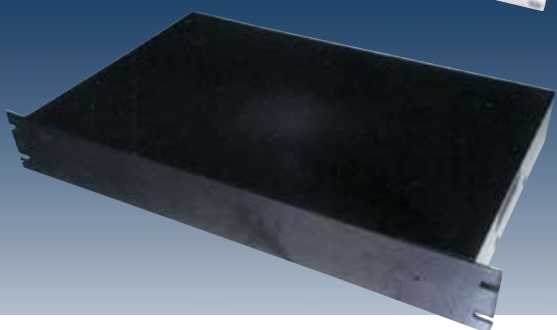
说明：

- 1.全高 (H)、全宽 (L)、全深 (T)、均可随需定制。
- 2.更多情况请来电咨询。

铝合金插箱

Plug-in chassis

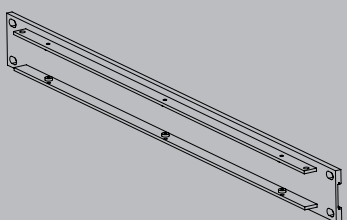
06C



06C型机箱由铝型材面板、上下盖板、后面板等组成。机箱高度有1U、1.5U、2U三种高度可选。宽度为19”，深度可按要求任意定制。线路板固定铆在底板上的螺柱上，螺柱高度和位置可按要求定制。

结构组件

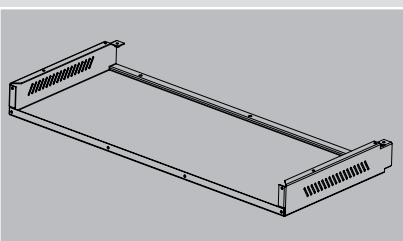
面板型材



说明：

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 19英寸宽。
- 有1U、1.5U、2U三种高度。
- 两边有安装孔。

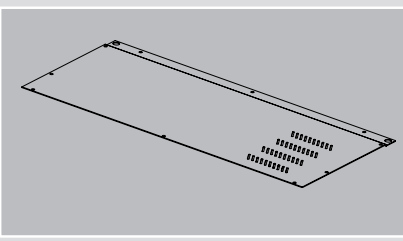
箱体



说明：

- 1mm钢板冲压成型，表面喷塑。
- 内部可铆接带螺纹的金属凸台。
- 可开通风孔。

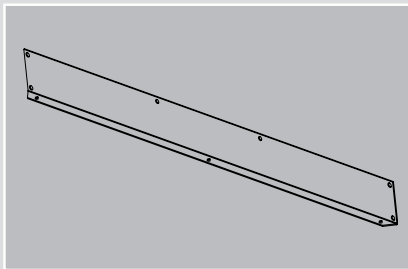
盖板



说明：

- 1mm钢板冲压成型，表面喷塑。
- 可开通风孔。

后面板



说明:

- 1mm钢板冲压成型, 表面喷塑。
- 可定制开孔。

色彩方案

有全米色、全深灰色、全兰灰色和全黑色四种色彩方案可供选择。

供货范围

06C	
组件	每台
前面板型材	1件
箱体	1件
盖板	1件
后面板	1件

06C尺寸 (单位:mm)

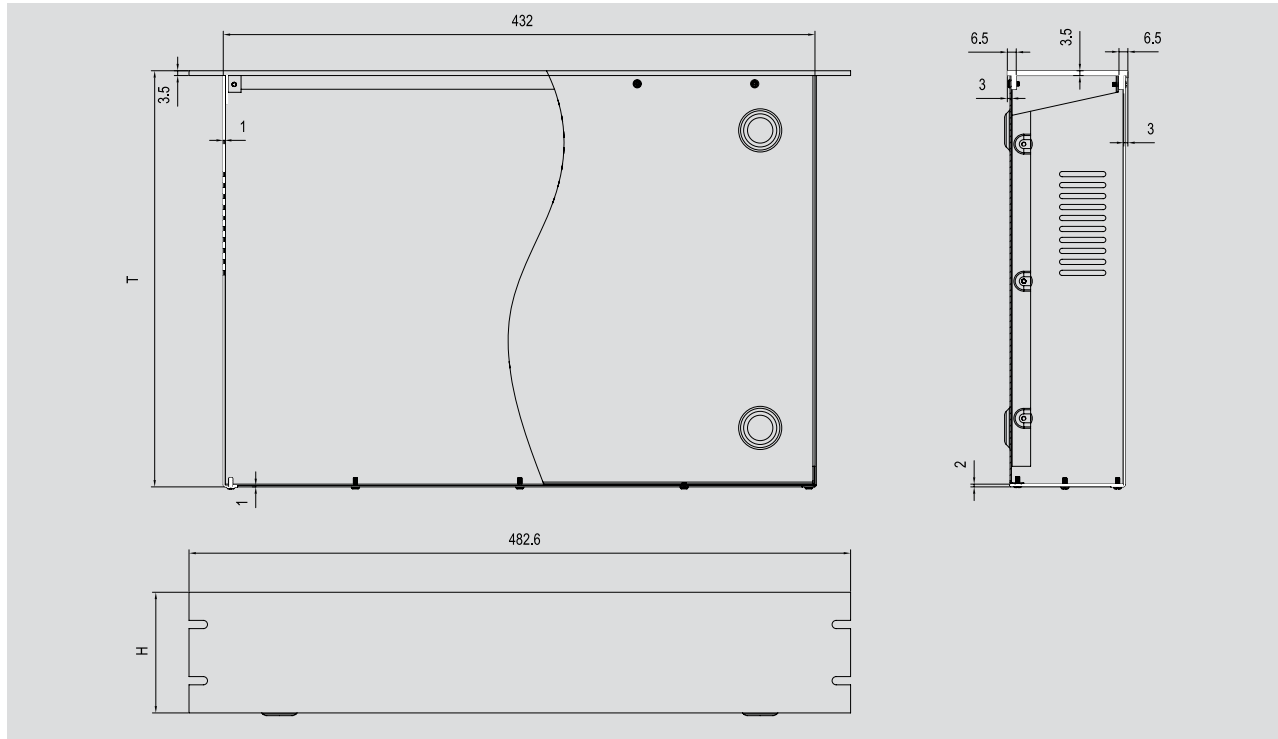
L	H	T
19"	1U	200
19"	1U	250
19"	1U	300
19"	1U	350

06C-2尺寸 (单位:mm)

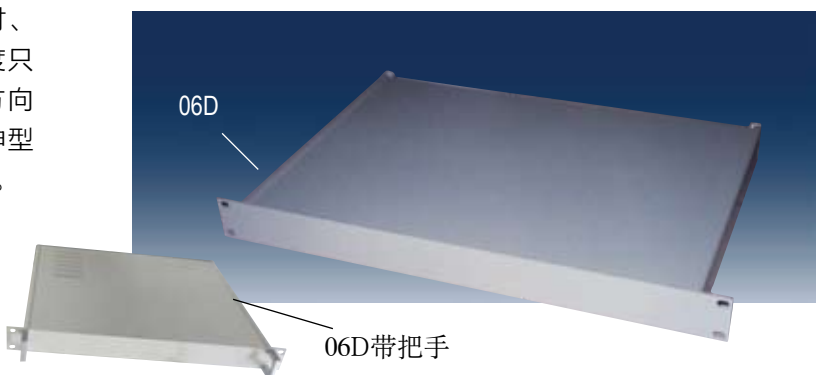
L	H	T
19"	1.5U	200
19"	1.5U	250
19"	1.5U	300
19"	1.5U	350

06C-3尺寸 (单位:mm)

L	H	T
19"	2U	200
19"	2U	250
19"	2U	300
19"	2U	350

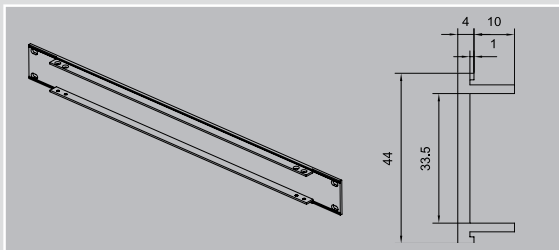


06D型机箱由上下盖板、面板型材、侧板、后面板、后脚等组成。高度只有1U可选，宽度为19”，深度方向可根据要求任意定制。侧板为拉伸型材，使机箱的钢性提高，外观亦佳。



结构组件

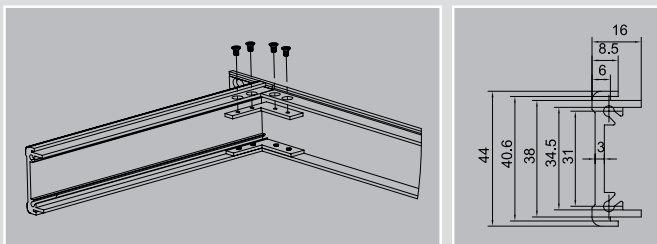
面板型材



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 19英寸宽。
- 两边带安装孔。
- 可定制开孔。

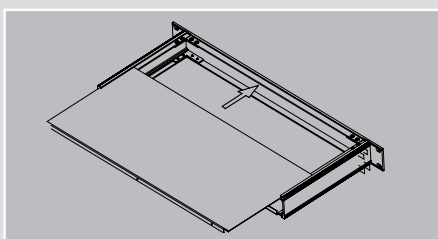
侧板



说明:

- 铝合金拉伸成型，表面喷塑。
- 通过带螺纹孔的连接角板与前面板固定。

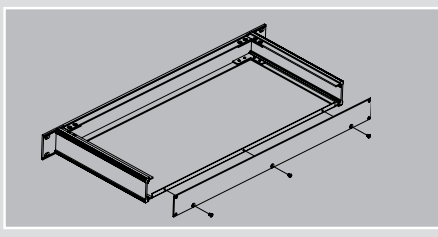
上盖板



说明:

- 1mm钢板冲压成型，表面喷塑。
- 可开通风孔。

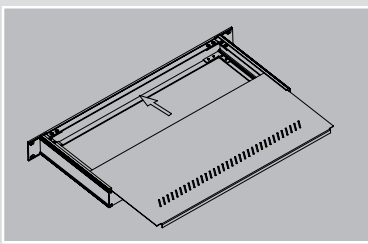
后面板



说明:

- 1mm钢板冲压成型，表面喷塑。
- 可定制开孔。

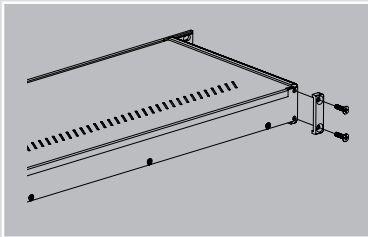
下盖板



说明:

- 1mm钢板冲压成型，表面喷塑。
- 内侧可铆接带螺纹的金属凸台或铆螺柱。
- 可开通风孔。

后脚



说明:

- PC注塑成型，光面。

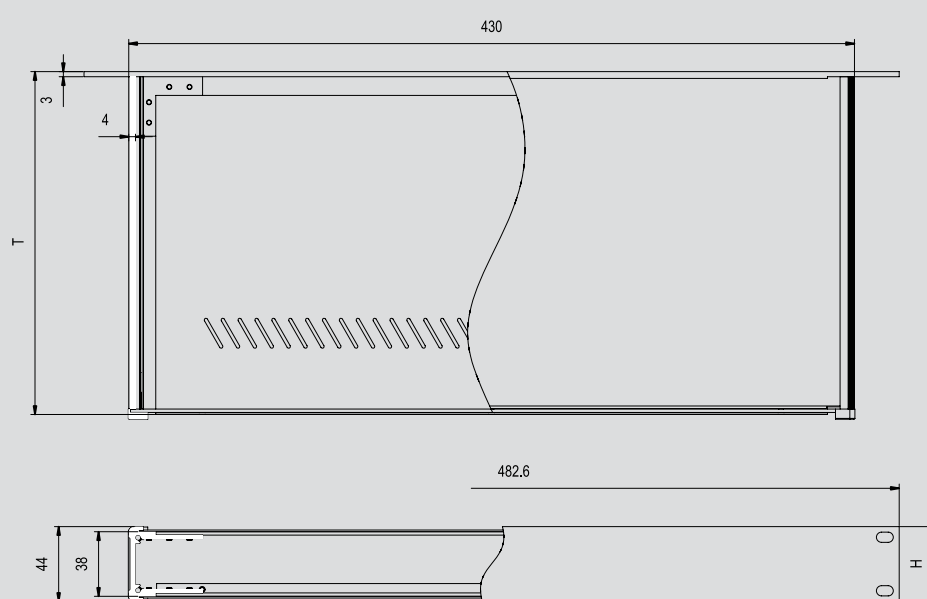
供货范围

06D	
组件	每台
前面板型材	1件
侧板	2件
上盖板	1件
下盖板	1件
后面板	1件
后脚	4件
连接角板	4件

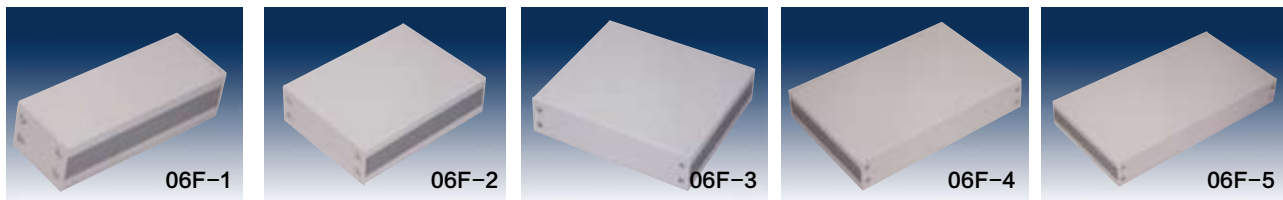
06D 尺寸 (单位:mm)		
L	H	T
19"	1U	200
19"	1U	250
19"	1U	300
19"	1U	350

说明:

- 订货含各部分紧固件。

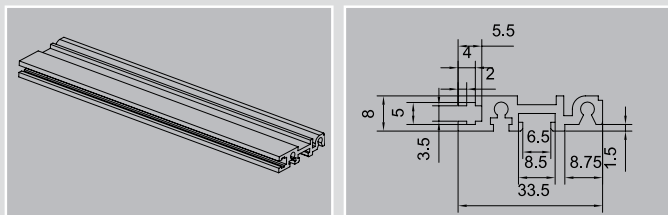


06F

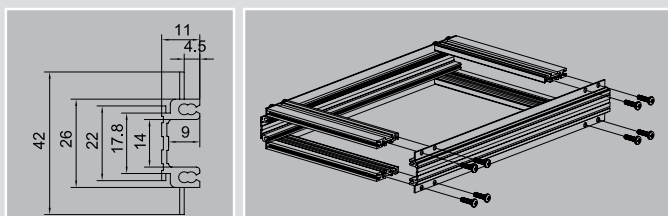


结构组件

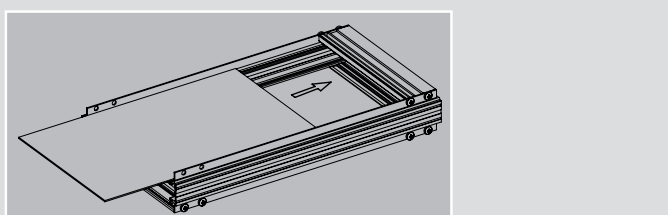
横梁



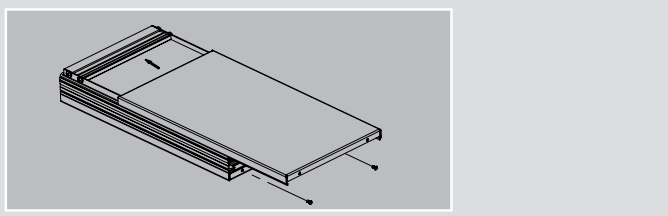
侧板



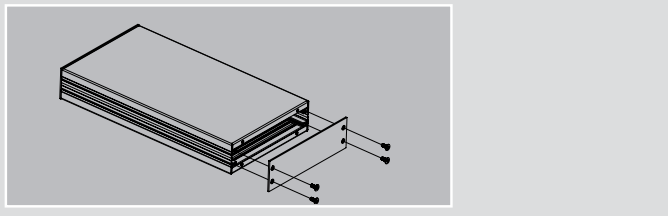
底板



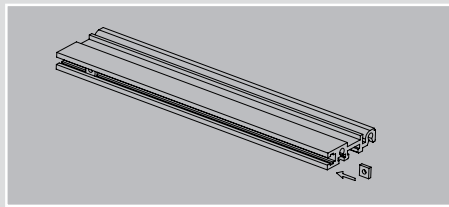
盖板



面板



滑动螺母



说明:

- 嵌入横梁矩形槽内用于固定前后面板。

供货范围

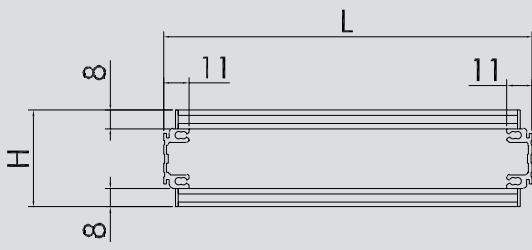
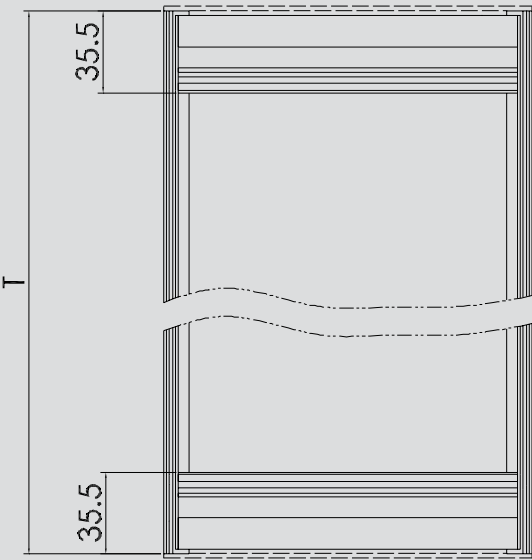
06F	
组件	每台
横梁	4件
侧板	2件
底板	2件
盖板	2件
面板	2件
滑动螺母	8套

06F 尺寸 (单位:mm)

NO.	H	L	T
06F-1	1U	60	160
06F-2	1U	120	160
06F-3	1U	180	160
06F-4	1U	240	160
06F-5	1U	300	160

说明:

- 订货含各部分紧固件。



北京店



地址：北京市海淀区知春路108号豪景大厦B座4层3A05室

电话：010-62650366, 010-62102876 传真：010-62102876 QQ：1436936127, 709490173

① 地铁路线：

乘地铁10号线、4号海淀黄庄C1出口出来前行150米左右，豪景大厦B座4层3A05室

② 公交路线：

★乘公交运通105、运通106、355、365、307、681、699、海淀黄庄北下车 ★乘302、549、601、608、689、717、特18、特4、特6海淀黄庄南下车
★乘304、386、611、630、653、944海淀黄庄东下顺知春路前行150米左右，豪景大厦B座4层3A05室

上海店



地址：上海市黄浦区北京东路668号科技京城西楼6层J室（赛格格电子市场西边）

电话：021-53085563、53081250、13122738956 传真：021-53085563 QQ：422507988

① 地铁路线：

★可乘坐1号线、2号线、8号线（至人民广场站）下车，19号出口出站，往北京东路方向，步行约10分钟即到
★地铁2号线、10号线（至南京东路站）下车，1号口、3号口出站，往北京东路方向步行约10分钟即到

② 公交路线：

★14路、15路（至浙江中路-北京东路）站下车，车站对面即是 ★64路、21路、19路、316路、15路（至北京东路-福建中路）站下车即是

深圳店



地址: 深圳市福田区华强北路华强广场C座14H

电话: 0755-83013863 83013735 13510725713 传真: 0755-83013863 QQ: 1927501751

① 地铁路线:

★乘坐1号罗宝线 到华强路站, A出口直行10米向北沿二号路直行200米即到华强广场C座(中国农业银行的取款机右侧); B出口直行5米向西沿中航路一直走到红绿灯处向东直行50米到十字路口处即到华强广场C座(中国农业银行的取款机右侧); ★乘坐2号蛇口线到华强北路站 A出口即是华强2号路向南直行100米到十字路口处即到华强广场C座(中国农业银行的取款机右侧)

② 公交路线: ★观光2线、4路、32路、101路、K133路、203路、204路、K204路、216路、M374路、M383路、391路、上海宾馆东站下车 步行至中航路, 直行到天虹商场的红绿灯处, 向东直行50米即到十字路口处即到华强广场C座(中国农业银行的取款机右侧); ★观光巴士线(观光1线)3路 N3路 口岸观光线(观光3线)N4路 N12路 N17路 32路 75路 103B线 103路 104路 113路 202路 204路 215路 223路 M369路 M374路 M383路 在上海宾馆站下车即是华强路站B出口, 步行至中航路, 直行到天虹商场的红绿灯处, 向东直行50米即到十字路口处即到华强广场C座(中国农业银行的取款机右侧)

西安店



地址: 西安市碑林区长安北路草场坡甲字50号翡翠明珠3号楼2单元3001(中工电子市场对面)

电话: 029-85215485 89640563 84025929 13474055432 传真: 029-85215485 QQ: 247778248

① 地铁路线:

★乘坐2号线到省体育场站 或者 南稍门站 下车均可
★省体育场站下车: 走D出口, 向北走过唐乐宫右转即到
★南稍门站下车: 走D出口, 向南走过农业银行左转即到

② 公交路线:

12路、14路、215区间、215路、216路、224路、229路、239路、26路、31路、321路、323路、36路、521路、603路、605路、701路、701区间、704路、709路教育专线、游6路、游8路通宵、2号线, 草场坡站下车

武汉店



地址: 武汉市洪山区珞瑜路95号融科智地 T1-505室 (六七二医院旁边)
电话: 027-87161136 (0)13377858265 传真: 027-87667022 QQ: 751404183

- ① 从光谷方向过来, 可以乘坐公交401, 596, 538, 715, 724, 804路; 珞瑜路卓刀泉站
- ② 乘坐地铁2号线, 到达广埠屯站F出口向卓刀泉立交桥方向走约100米即到
- ③ 乘坐521路, 583路, 596路, 613路, 702路, 709路, 724路, 810路, 到珞瑜路地铁广埠屯下车, 在武大空腔医院同侧, 向卓刀泉立交桥方向走100米即到

济南店



地址: 济南市山大路157号华强电子世界B座407室
电话: 0531-67757071 13626408513 传真: 0531-67757072 QQ: 994707356

公交路线:
1路, 37路, 46路, 47路, K50路, K52路, K53路, 63路, 87路, K95路, 101路, 103路, 116路在山大路下车即到

杭州店



地址：杭州市登云路428号浙江时代电子市场2A255室

电话：0571-56789255 15057188071 传真：0571-56789255 QQ：32415603

★乘坐10路63路303路文化商城站下车即到

★从火车东站出发坐43/K43在翠苑一区/宋江村换乘10/K10到文化商城站下车

★从城站火车站出发坐11/K11下宁桥站换乘10/K10到文化商城（或11路坐到翠苑一区换乘10路到文化商城站下车）

★汽车北站乘坐281(经过1站)到达和睦新村步行321米到达登云路莫干山路口乘坐63大站(经过1站)到达文化商城

★汽车西站(紫金港路,近西溪路)乘坐91(经过8站)到达萍水西街竞舟北步行14米到达萍水西街竞舟北路口乘坐266经过2站到达文化商城

沈阳店



地址：沈阳市和平区三好街100-4号 华强广场A座1613室

电话：024-24130241、13019308207 传真：024-24130241 QQ：625426768

① 地铁路线：

地铁2号线，在市图书馆站下B出口出来，过马路沿文体路（沈阳科学宫对面）西行约500米到三好街北行约30米，马路西侧即是

② 公交路线：

★222路、173路、289路在华强广场站下车即是；★188路在百脑汇站下车，马路西侧、百脑汇南侧即是；★169路、800路在市交通局站下车，沿三好街北行约50米，马路西侧即是；★166路在文体路三好街站下车，沿三好街北行约30米，马路西侧即是；★预备役号专线在市交通局西门下车，走到三好街，然后沿三好街北行约30米，马路西侧即是；★135路、239路、117路、环路、282路、225路、244路、265路、272路在展览馆站下车，沿三好街南行约500米，马路西侧、百脑汇南侧即是；★152路、126路、238路、272路、214路、286路、109路、333路在五里河茂业中心站下车，沿文体路（沈阳科学宫对面）西行约500米到三好街北行约30米，马路西侧即是

成都店



地址: 成都市金牛区解放路二段6号凤凰大厦14楼14D(簸箕街1路公交站旁)

电话: 028-83230122 13281096339 传真: 028-83230122 QQ: 365433660 QQ: 2726829738

① 地铁路线:

★ 乘坐地铁到一环路北三段下车, 转成106公交车至簸箕街站即到。

② 公交路线:

★公交车站名, 成都市簸箕街公交车站; ★从火车南站方向有99路公交车站; ★从火车北站方向有80路、73路; ★从西门方向九里提有106直达公交车

★从动物园方向有1路、99路直达公交车; ★梁家巷车站往天府广场方向一站地即到办事处地址

南京店



地址: 南京市秦淮区太平南路2号日月大厦12楼A座 (华龙电子市场东500米)

电话: 025-84537071 13770520414 传真: 025-52249330 QQ: 834706227

① 地铁路线:

2号线,3号线 到 (大行宫) 站下

② 公交路线:

★31路,80路,202路,313路,Y2路到 (大行宫南) 站下; ★5路,9路,25路,34路,95路,Y5路,Y24路到 (大行宫东) 站下; ★1路,3路,25路,Y1路到 (大行宫西) 站下

重庆店



地址：重庆市渝中区长江一路5号中华广场15-8室（重百电子市场南300米）

电话：023-63622142 18716331070 传真：023-63622142 QQ：2066496947

乘坐109路, 118路, 124路, 128路, 138路, 268路, 299路, 363路, 402路, 403路, 411路, 411路, 412路, 413路, 416路, 418路, 421路, 424路, 461路, 462路, 465路, 466路, 476路, 601路, 602路, 605路, 612路, 615路, 818路, 819路, 829路, 871路, 872路, 873路, 轨道交通1号线, 轨道交通3号线, 两路口皇冠大扶梯, 0491路, 0492路, 0493路, 463路 到两路口站下车：

到精品间：公交站对面、地铁4号出口，行至中华广场大楼，15-8室即为长河机箱精品间。

中 国 知 名 机 箱 制 造 商
十 六 城 市 直 销 连 锁



宁波大洋壳体有限公司

总部：浙江省慈溪市庵东工业开发区纬三东路

电话：0574-63028237

传真：0574-63027939

www.enclosures.com.cn