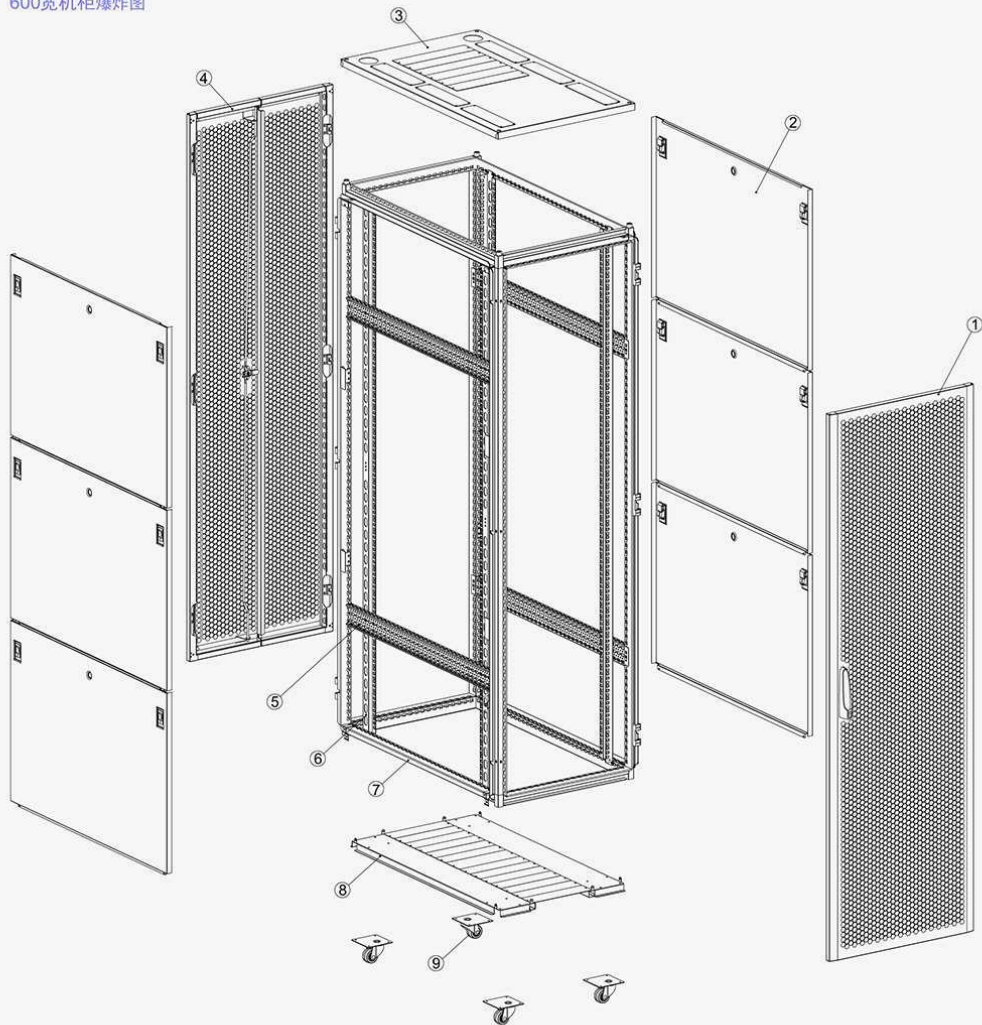




K系列网络服务器机柜

600宽机柜爆炸图



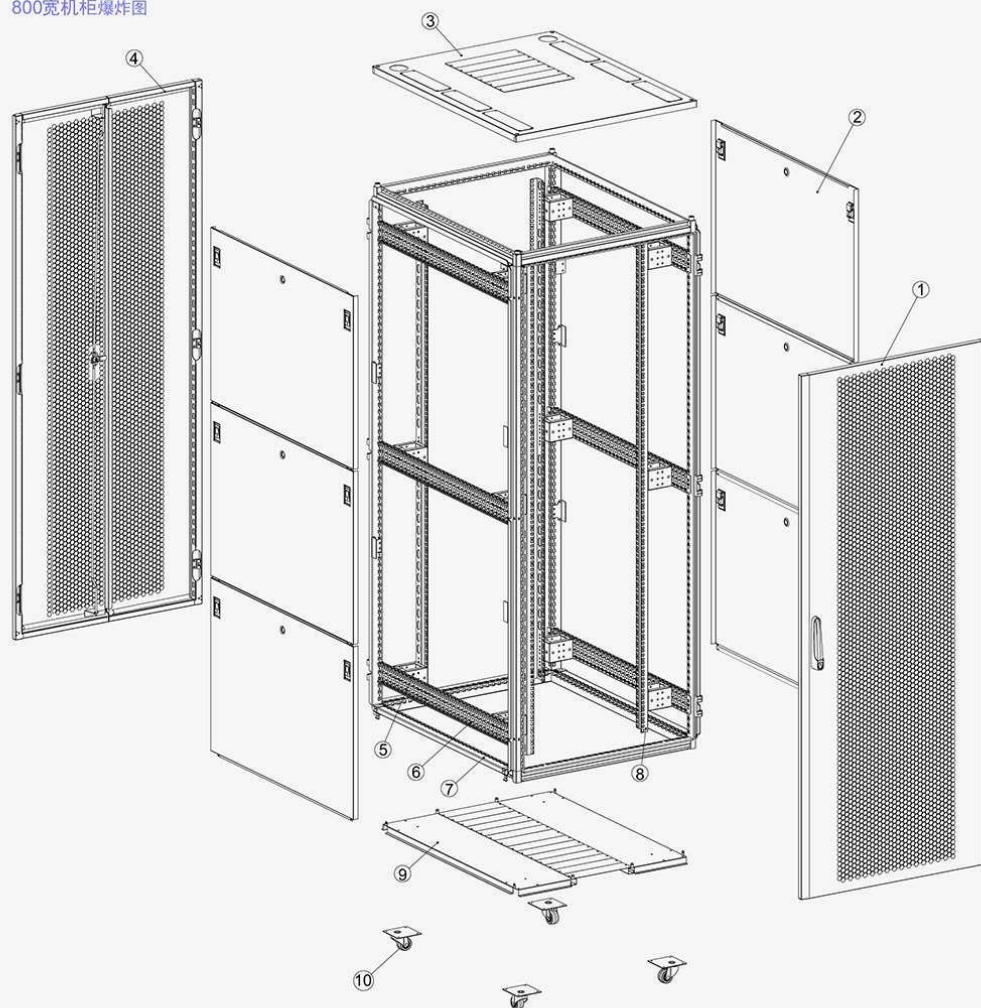
- 1.前门 2.侧门 3.顶盖 4.后门 5.安装梁 6.方孔条 7.九折型材骨架 8.底板 9.脚轮

机柜颜色定义:

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 01	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ 00
黑色	浅灰色
RAL9004	RAL7035
	

K系列网络服务器机柜

800宽机柜爆炸图



1.前门 2.侧门 3.顶盖 4.后门 5.连接块 6.安装梁 7.九折型材骨架 8.方孔条 9.底板 10.脚轮

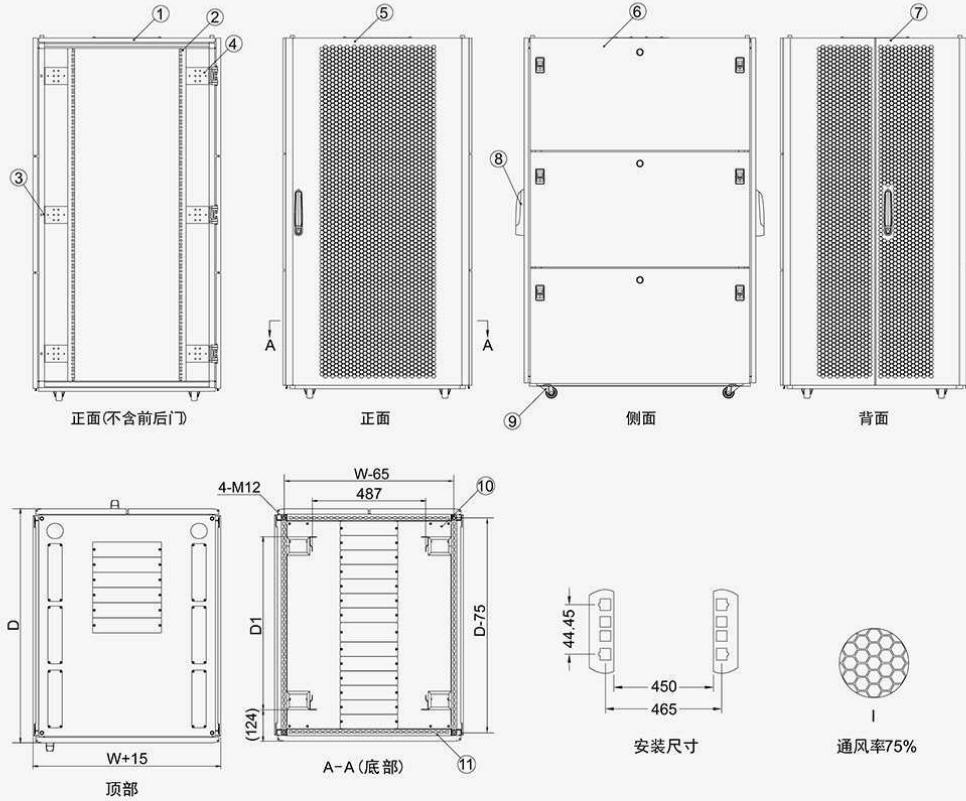
K系列网络服务器机柜



- 外观设计高贵典雅，工艺精湛，尺寸精密
- 全数控精密加工
- 单开平板六角网孔前门，双开平板六角网孔后门，网孔通风率高达75%
- 模块化风扇模块，维修方便，只需备库一种规格，所有大机柜通用(风扇模块为选配件)
- 镀铝锌板材质方孔条与安装梁，设备安装时自动等电位
- 无锐边方孔条，使您在安装、维护过程中不割伤手
- 方孔条安装长条孔改成圆孔，消除调整误差，大大提高设备安装面精度
- 三段式底板部件，中间盖板可按需打开
- 顶盖多处预留过线孔，进出布线更方便自由，强弱电布线分离
- 过线孔可满足1000根6类线的过线需求
- 487mm宽的安装空间，兼容更多的安装设备
- 各主要部件预置有接地钉，接地钉带护罩
- 喷涂时螺母配螺母保护塞
- 三段式快开侧门，每段可单独打开
- 前后门配高级典雅锁
- 前后门涂密封胶条
- 可同时安装脚轮和支脚
- 轧制九折型材，承重能力超过1000KG
- 齐全的可选配件

K系列网络服务器机柜

800宽机柜三视图



名称 序号	名称	数量	单位	材料	最终表面处理	备注
1	顶盖	1	个	1.2mmSPCC冷轧板	喷塑	—
2	方孔条	4	根	2.0mm耐指纹镀锌板	本色	—
3	安装梁	6	根	1.5mm耐指纹镀锌板	本色	≤32U为4根
4	连接块	12	个	1.5mmSPCC冷轧板	喷塑	≤32U为8个
5	前门	1	块	1.2mmSPCC冷轧板	喷塑	—
6	三段式侧门	2	块	1.2mmSPCC冷轧板	喷塑	≤32U为2段式
7	后门	1	块	1.2mmSPCC冷轧板	喷塑	—
8	典雅锁	2	把	—	黑色	—
9	2"重载脚轮	4	个	—	—	—
10	底板	1	块	1.2mmSPCC冷轧板	喷塑	—
11	九折型材骨架	1	个	1.5mmSPCC冷轧板	喷塑	—

K系列网络服务器机柜

规格:

型号	容量 (U)	宽度 (mm)	深度 (mm)	D1 (mm)	高度 (mm)	包装尺寸	包装体积 (M ³)
H.6622.90	22	600	600	361	1128	670*700*1168	0.5478
H.6822.90			800	561		670*900*1168	0.7043
H.6922.90			900	661		670*1000*1168	0.7826
H.6022.90			1000	736		670*1100*1168	0.8608
H.6627.90	27	600	600	361	1353	670*700*1393	0.6533
H.6827.90			800	561		670*900*1393	0.8400
H.6927.90			900	661		670*1000*1393	0.9333
H.6027.90			1000	736		670*1100*1393	1.0266
H.6632.90	32	600	600	361	1578	670*700*1618	0.7588
H.6832.90			800	561		670*900*1618	0.9757
H.6932.90			900	661		670*1000*1618	1.0841
H.6032.90			1000	736		670*1100*1618	1.1925
H.6637.90	37	600	600	361	1803	670*700*1843	0.8644
H.6837.90			800	561		670*900*1843	1.1113
H.6937.90			900	661		670*1000*1843	1.2348
H.6037.90			1000	736		670*1100*1843	1.3583
H.6237.90			1200	736		670*1300*1843	1.6053
H.6642.90			600	361		670*700*2068	0.9699
H.6842.90	42	600	800	561	2028	670*900*2068	1.2470
H.6942.90			900	661		670*1000*2068	1.3856
H.6042.90			1000	736		670*1100*2068	1.5241
H.6142.90			1100	736		670*1200*2068	1.6627
H.6242.90			1200	736		670*1300*2068	1.8012
H.8642.90			600	308		870*700*2068	1.2594
H.8842.90		800	800	508		870*900*2068	1.6192
H.8942.90			900	608		870*1000*2068	1.7992
H.8042.90			1000	708		870*1100*2068	1.9791
H.8142.90			1100	733		870*1200*2068	2.1590
H.8242.90			1200	733		870*1300*2068	2.3389
H.6647.90			47	600		600	361
H.6847.90	800	561			670*900*2293	1.3827	
H.6947.90	900	661			670*1000*2293	1.5363	
H.6047.90	1000	736			670*1100*2293	1.6899	
H.6147.90	1100	736			670*1200*2293	1.8436	
H.6247.90	1200	736			670*1300*2293	1.9972	
H.8647.90	800	600		308	870*700*2293	1.3964	
H.8847.90		800		508	870*900*2293	1.7954	
H.8947.90		900		608	870*1000*2293	1.9949	
H.8047.90		1000		708	870*1100*2293	2.1944	
H.8147.90		1100		733	870*1200*2293	2.3939	
H.8247.90		1200		733	870*1300*2293	2.5934	

K系列网络服务器机柜



风扇模块安装后机柜外部视图



风扇模块安装后机柜内部视图



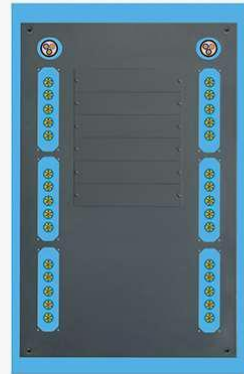
风扇模块(选配件)



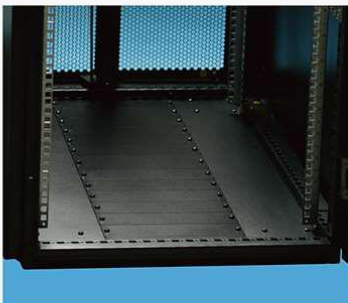
机柜顶部(标配)



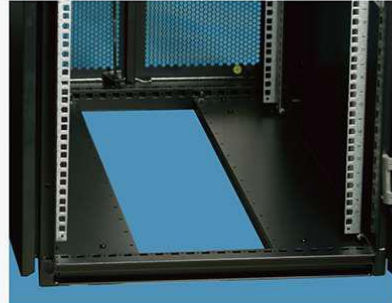
机柜顶部配风扇模块(选配)^①



强弱电线分离

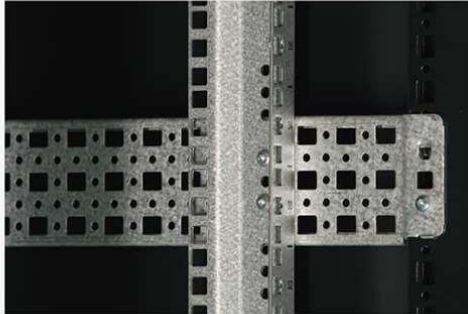


底板过线口关闭

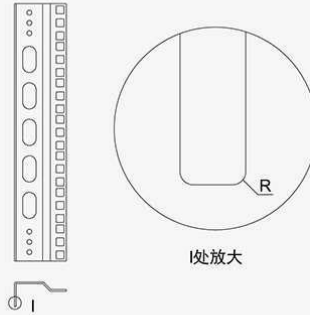


底板过线口打开

K系列网络服务器机柜



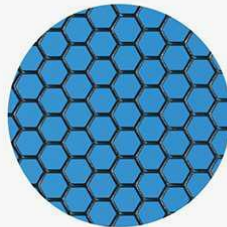
耐指纹镀锌板方孔条与安装梁



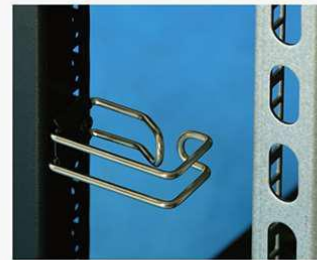
方孔条无锐边,避免在加工、安装、维修时割伤手



前后门配典雅锁



网孔通风率75%



机柜后部配理线环



三段式快开侧门



侧门配锁孔盖(标配)



侧门配锁(选配)

K系列网络服务器机柜



标准:

- 符合ANSI/EIA RS-310-D、IEC297-2、DIN41494; PART1、DIN41494;PART7、GB/T3047.2-92; 兼容ETS1标准。

材料:

- 方孔条与安装梁: 耐指纹镀锌铝锌板;
其余: SPCC冷轧板;
厚度: 方孔条 2.0mm; 安装梁 1.5mm; 其余 1.2mm。

表面处理:

- 脱脂、陶化、静电喷塑。

防护等级:

- IP20。

承重:

- 静载1000KG(带支脚), 承重达1600KG(非标选配)



整体焊接
九折型材骨架

K系列网络服务器机柜



特点:

- 型材拼装结构, 包装体积最多可减少至原体积的30%;
- 运输成本, 仓储成本减少一半;
- 可单人送货;
- 可进入到狭小的空间安装;
- 15分钟快速装配

标准:

- 符合ANSI/EIA RS-310-D、IEC297-2、DIN41494; PART1、DIN41494;PART7、GB/T3047.2-92; 兼容ETS标准。

材料:

- 方孔条与安装梁: 耐指纹镀锌铝锌板;
- 其余: SPCC冷轧板;
- 厚度: 方孔条 2.0mm; 安装梁 1.5mm; 其余 1.2mm。

表面处理:

- 脱脂、陶化、静电喷塑。

防护等级:

- IP20。

承重:

- 静载1000KG(带支脚)。



型材拼装结构