

标准E型网络服务器机柜 NCE CABINET

型号: NCE



产品标准

符合ANSI/EIA RS-310-D、DIN41491；PART1、IEC297-2、DIN41494；PART7、GB/T3047.2-92标准
兼容19英寸国际标准、公制标准和ETSI标准

产品特点

- 外观高雅,全新设计的服务器机柜更体现出管理服务器的能力
- 良好的兼容性,能适应更多的服务器,完美通风设计
- 带透气孔的前门和后门,方便通风散热,提高网络设备运行的稳定性
- 可关闭的上部、下部多处走线通道,底部大走线孔尺寸可按需调整
- 可选配安装底座,达到固定机柜、底部过线、底部送冷风、防鼠的要求
- 可方便拆卸的左右侧门和前后门,全方位操作,多方位察看
- 高效坚固的并柜连接方式
- 可同时安装脚轮和支撑脚;结构坚固,最大静载达500KG
- 高级旋把机柜门锁
- 脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗,静电喷塑符合欧洲ROHS环保标准
- 主体颜色可选:黑色或灰色
- 高度、宽度、深度可选;多项配件可选

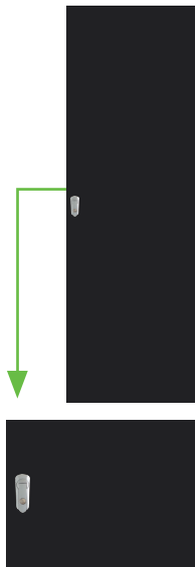
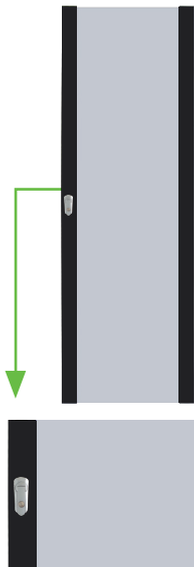
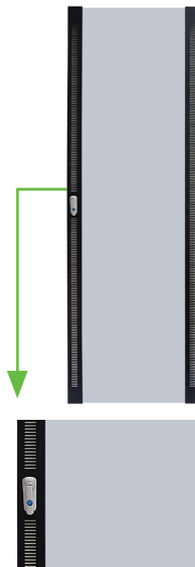
产品主要原料

全部选用优质冷轧钢板制作
厚度: 框架0.8mm, 方孔条1.2mm
透明钢化玻璃厚度5mm

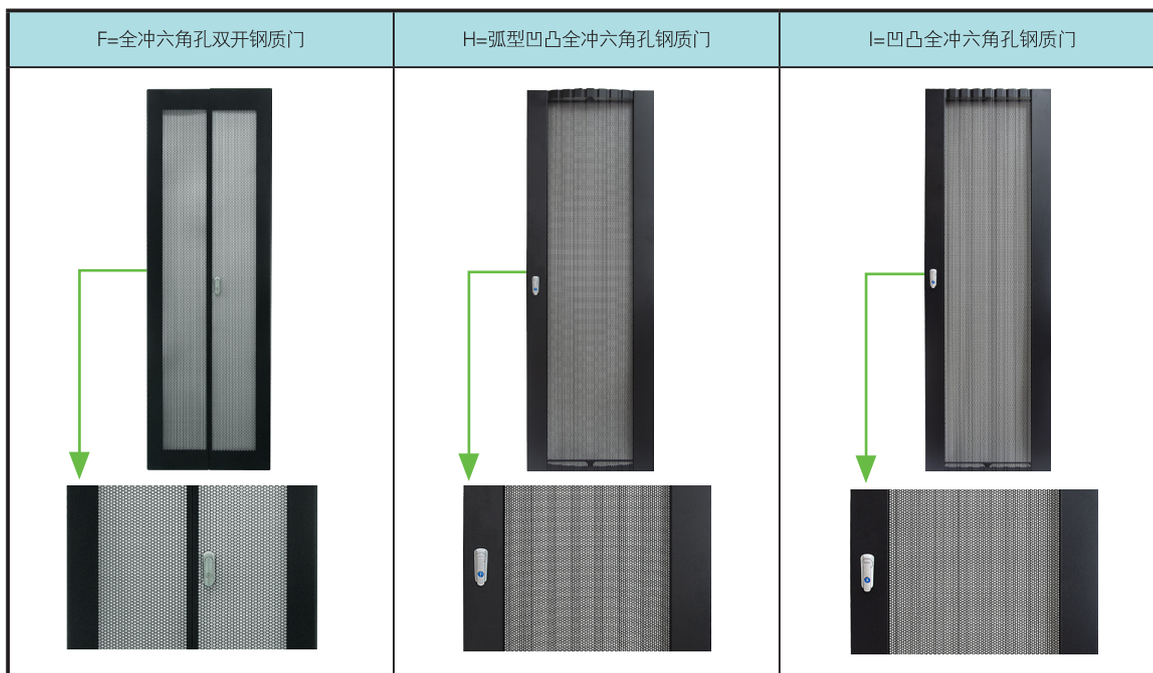
应用范围

主要应用于金融、证券、数据中心等机房,专为服务器特殊设计,能为柜内设备提供性能良好和稳定的工作环境,并被IBM、SUN、HP、COMPAQ、DELL等专业服务器供应商广泛采用

机柜门选择

A=全钢门	B=烟灰色钢化玻璃门	C=边框冲孔烟灰色钢化玻璃门	D=全冲孔网钢质门
			

标准E型网络服务器机柜 NCE CABINET



订货信息

型号	容量/U	宽度/毫米	深度/毫米	高度/毫米	外箱尺寸			体积/立方米
					宽/米	深/米	高/米	
NCE18-66-*#☆	18U	600	600	988	0.63	0.63	1.02	0.40
NCE22-66-*#☆	22U		600	1166	0.63	0.63	1.20	0.48
NCE27-66-*#☆	27U		600	1388	0.63	0.63	1.42	0.56
NCE32-66-*#☆	32U		600	1610	0.63	0.63	1.64	0.65
NCE37-66-*#☆	37U		600	1833	0.63	0.63	1.86	0.74
NCE42-66-*#☆	42U		600	2055	0.63	0.63	2.08	0.83
NCE42-68-*#☆			800		0.63	0.83		1.08
NCE47-66-*#☆	47U		600	2277	0.63	0.63	2.30	0.91

型号说明

* = 前门 # = 后门

颜色选择

☆ = 颜色 A = 黑色 (RAL9004) B = 灰色 (RAL7044)