





产品简介

VERICOM 落地式机柜的设计和制造旨在为经济型数据中心和单个机柜的应用提供多种选择。

这些机柜具有广泛的应用范围,从小型 IT 设施安装,到将价格和快速交付作为主要决策因素的数据中心设施,并且提供多种尺寸组合、丰富的配件,以及具有不同类型和功能可选的前后门,以满足您的特定需求。

产品规格

前后门规格	可拆卸、可翻转且可锁定,可完全 180°打开			
侧板	可拆卸			
顶板	通风面板(用于可选的风扇单元)			
底板	滑动/可拆卸面板			
配件支持	两对安装角规; 1.75 英寸 RU 间距,在角规上标记并编号; 19 英寸宽; EIA-310-D 通用孔间距			
接地	14AWG接地线将门板和侧板连接 到柜体框架			
表面	黑色或白色喷粉			
静态负载能力	1000kgs/2200lbs.			
包含配件	(4) 可调节水平脚垫 (4) 脚轮 (8) 接地套件 (40) 套 M6 螺钉和卡箍螺母 (2) 钥匙			
满足标准	ANSI/EIA RS-310D IEC60297-2 DIN41494: Part 1 DIN41494: Part 7			

TECHNICAL SHEETS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

REV.20250901.1





特性亮点

安全与保护

- •带锁的门和侧板可防止未经授权的人员接触设备
- •两对可调节的 19 英寸 EIA 角规提供稳定的安装结构

灵活性

- •多个电缆入口选项在安装过程中提供更大的灵活性
- •机柜可以拆卸包装运输,节省运输和存储成本

多用途

•适用于数据中心建设、计算机房或数据机柜

主要特点

- •精致的设计,尺寸精确,工艺精湛
- •提供多种前门和后门款式(可选)
- •包括可调节的调平脚和重型脚轮
- •顶部和底部面板上有可调节的电缆入口槽
- •可选底座可将机柜固定在地板上,并提供通风和底部电缆入口
- •可选并柜套件实现高效可靠的机柜连接
- •可拆卸的侧板通过提供方便的设备检修,简化了维护

机柜门板选项

钢化玻璃网孔边框门	钢板门	高密度单开网孔门	高密度双开网孔门	

TECHNICAL SHEETS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

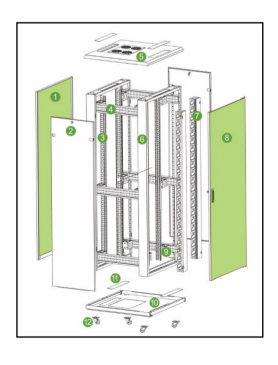
REV.20250901.1





主要组件

序号	组件	数量	材料	表面工艺	备注
1	后门	1			请查看具体门板选项表
2	侧板	2	SPCC †1.0	喷粉	可选配带小圆锁
3	19"角规	4	SPCC t2.0	喷粉	
4	横梁	4/6	SPCC †1.2	喷粉	高于 33U 的机柜具有 6 根横梁
5	顶板	1	SPCC †1.2	喷粉	
6	框架	2	SPCC †1.2	喷粉	
7	理线槽	2	SPCC †1.0	喷粉	仅在 800mm 及以上宽度的机柜中使用
8	前门	1			请查看具体门板选项表
9	安装挡块	8/12	SPCC †1.2	喷粉	仅在 800mm 及以上宽度的机柜中使用
10	底板	1	SPCC †1.2	喷粉	
11	进线口挡板	4	SPCC †1.2	喷粉	
12	2"重载脚轮	4			



可选配件

配件	描述		
风扇	二/四位风扇单元		
PDU	英式、德标、美标等插孔		
托盘	19"		

TECHNICAL SHEETS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

REV.20250901.1





订购信息

系列	宽度	深度	高度	前后门	顶板	颜色	包装
VC3	6=600mm 8=800mm	6=600mm 8=800mm 0=1000mm 1=1100mm 2=1200mm	27=27U 42=42U 45=45U 47=47U 	A=高密度单开网孔门 B=高密度双开网孔门 D=钢板门 J=钢化玻璃网孔边框门	V=打孔 F=预装风扇 S=钢板	0=RAL7035白色 1=RAL9005黑色	A=出厂预装 F=零件散装

示例: VC3-6024-JAV1F

RAL9005 亚光细砂纹_, 宽*深*高:600*1000*1200mm, 钢化玻璃网孔边框前门 & 高密度网孔单开后门, 24U, 散装出货