



VR1 系列四立柱开放式机架



产品简介

VERICOM VR1系列四立柱开放式机架适用于各种需要坚固、稳定和耐用机架的系统环境。VR3系列四立柱开放式机架占地面积小,可节省地面空间,提供不受限制的气流以实现最大通风,并且易于接触线缆,便于进行移动、添加和更改。

产品规格

配件支持	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		
材料	SPCC		
表面	黑色或白色喷粉		
静态负载能力	300kgs/660 lbs.		
包含配件	(48) 10-32 安装螺钉和垫圈 (48) 10-32 笼式螺母 (4) 可调节水平脚垫 (1) 安装说明		

特性亮点

灵活性

- ■开放式设计提供卓越的气流和快速/方便地接触设备。
- •有各种尺寸可供选择,以满足个性化需求。

主要特点

- •300 公斤/660 磅的负载能力
- •耐用的钢结构
- •导轨上的 RU 标记简化了设备安装
- •扁平包装,易于组装

TECHNICAL SHEETS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

REV.20250901.1

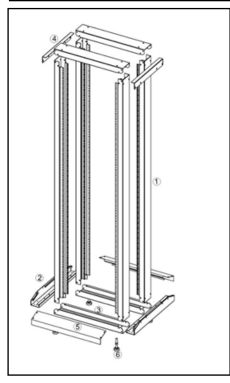




VR1 系列四立柱开放式机架

主要组件

S/N	名称	数量	材料	表面
1	立柱	4	SPCC †1.5	
2	下托板	2	SPCC t2.0	
3	下横梁	4	SPCC t2.0	喷粉
4	上横梁	2	SPCC t2.0	
5	下改板	2	SPCC †1.2	
6	M12 可调节脚垫	4		



订购信息

系列	高度	颜色
VR1	29=29U 33=33U 42=42U 45=45U 	0=RAL7035白色 1=RAL9005黑色

示例: VR1-421

RAL9005 亚光细砂纹, 4 立柱开放式机架,静态承重 250kgs, 宽*深*高: 600*600*2000, 42U, 散装

TECHNICAL SHEETS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

REV.20250901.1