

数字配线架综合机柜厂家

产品名称	数字配线架综合机柜厂家
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	36.00/个
规格参数	普纬达:150 ±5 PWD-16:-40 70 宁波:-5 40
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

数字配线架综合机柜厂家络机柜由框架和盖板（门）组成，一般具有长方体的外形，落地放置。数字配线架综合机柜厂家它为电子设备正常工作提供相适应的环境和安全防护。这是仅次于系统级的一级组装。不具备封闭结构的机柜称为机架。

3质量要求

网络机柜应具有良好的技术性能。数字配线架综合机柜厂家机柜的结构应根据设备的电气性能和使用环境的要求，进行必要的物理设计和化学设计，以机柜的结构具有良好的刚度和强度以及良好的电磁隔离、接地、噪声隔离、数字配线架综合机柜厂家通风散热等性能。此外，网络机柜应具有抗振动、抗冲击 防尘、防水、防辐射等性能，以便设备地工作。网络机柜应具有良好的使用性和安全防护设施，便于操作、安装和维修，并能操作者安全。网络机柜应便于生产、组装、调试和包装运输。数字配线架综合机柜厂家网络机柜应合乎标准化、规格化、系列化的要求。机柜造型美观、适用、色彩协调。

4相关区别

网络机柜和服务器机柜均是19寸标准机柜,这是网络机柜和服务器机柜的共同点！

DDF数字配线架DDF数字配线架是数字复用设备之间（或数字复用设备与程控交换设备之间）的接续设备，起到配线、调线、转接、监测等作用，在光缆通信中有重要作用。DDF数字配线架的优点数字配线架的机架采用特殊铝型材作材料、强度高，重量轻，外形美观。采用单元式结构，配置安装灵活方便。机架为窄架结构，内有足够的布线、贮线空间，电缆走线清晰美观。应用指南：该数字配线架单元是由19英寸单元板底座、接地铜箔、40个三通及L9头五件套组成的

超五类110系列配线架，性能成熟稳定，提供从12口到96口的多种端口数量可供用户灵活选择，并支持通用打线方式。性能超过TIA/EIA和ISO标准。配线架作为布线系统的一部分进行设计生产和测试，通用线序标签支持T568A和T568B端接线序。提供标签与嵌入式图标，便于标注和管理。超五类配线架可以采用单对或多对打线工具进行端接面板:钢板，表面有粉末涂层，黑色

用法和用量主要是根据总体网络点的数量或者该楼层(以及相近楼层，这要看系统图是怎么设计的)的网络点数量来配置的。不同的建筑，不同系统设计，主设备间的配线架都会不同。如，一栋建筑只有四层，主设备间设置在一层，所有楼层的网络点均进入该设备间，那么配线架的数量就等于该建筑所有的网络点/配线架端口数(24口、48口等)，并加上一定得余量;如果，一栋建筑有9层，主设备间设置在4层，那么为了避免线缆超长，就可能每层均设有分设备间，且有交换设备。那么主设备间的配线架就等于4层的网络点数量/配线架端口数(24口、48口等)。