

通信基站用综合配线柜综合柜生产厂家

产品名称	通信基站用综合配线柜综合柜生产厂家
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	1300.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 PWD-01: 70dB 慈溪市: 50dB
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

是源于宁波普纬达通信公司自身为国际的数据中心基础设施制造企业和整体解决方案提供商；是源于公司大数据运营生态链的构建；是源于智慧城市产业发展的市场需求。传输综合配线柜图文介绍，用来组合安装面板、插件、插箱、电子元件、器件和零件与部件，使其构成一个整体的安装箱。根据目前的类型来看，有服务器机柜、壁挂式机柜、网络型机柜、标准机柜、智能防护型室外机柜等。容量值在2U到42U之间。集装架提供19英寸标准安装空间,可将各种有源,无源19英寸标准设备综合安装在同一机柜内。此外,在集装架内可灵活配置ODF,DDF,MDF单元板,构成综合配线柜,为通信网远端局和模块局提供理想的配线设备。

产品特点：

机架整体焊接成型,表面采用静电喷塑处理；品种齐全,既有标准系列,也有非标产品；

机架内的立柱按19英寸标准设计,可前后移动；

配备多个可上下调节的托盘,L架,适用于各种数据设备（服务器,路由器,光电转换设备）的混装。

前后为单开或双开网孔门,散热面积大；

根据发热量的大小可配备2-4个普通型或温控型轴流风扇,保持柜内良好通风；

有良好的保护地和工作地系统；

有充足的布线空间且走线有条理；

遵循YD/T 1819-2008《通信设备用综合集装架》行业标准。

传输综合配线柜图文介绍特点：

结构简单操作安装方便工艺精湛

特点

结构简单，操作安装方便，工艺精湛、尺寸精密，经济实用；

国际流行的白色钢化玻璃前门；

带圆形通风孔的上框；

可同时安装脚轮和支撑脚；

可方便拆卸的左右侧门和前后门；

齐全的可选配件。

2组成

网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。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。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，以保证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、通风散热等性能。此外，网络机柜应具有抗振动、抗冲击、耐腐蚀、防尘、防水、防辐射等性能，以便保证设备稳定可靠地工作。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，并能保证操作者安全。网络机柜应便于生产、组装、调试和包装运输。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！

网络机柜和服务器机柜的区别在于：

服务器机柜是用来安装服务器、显示器、UPS等19'标准设备及非19'标准的设备，在机柜的深度、高度、承重等方面均有要求,宽度一般为600MM,深度一般在900MM以上,因内部设备散热量大,前后门均带通风孔；

网络机柜主要是存放路由器,交换机,配线架等网络设备及配件，深度一般小于800MM,宽度600和800MM都有,前门一般为透明钢化玻璃门，对散热及环境要求不高。