

## 网络服务器机柜42U网络机柜价格

产品名称	网络服务器机柜42U网络机柜价格
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	普纬达:5 ~ 40 PWD01:-40 ~ +60 慈溪市:70kPa ~ 106kPa
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

网络服务器机柜42U网络机柜产品说明: 综合配线柜集音频、数字、光纤于一体, 是完成外线电缆与程控交换机之间、网络服务器机柜42U网络机柜数字复用设备与数字复用设备之间以及外线光缆与光通信设备之间连接的综合设备。网络服务器机柜42U网络机柜适用于远端局、模块局、网络服务器机柜42U网络机柜商业大厦等通信系统中。

产品结构: 机架外形: 尺寸可根据项目单位要求生产

机柜材料:

(1) 机架架体为钣金件, 应采用Q235或以上的优质冷钢轧板, 立柱等支撑部件厚度1.5mm。

(2) 其他部件材料厚度 1.2mm。

机柜接地: 机架有完善的接地系统, 机架上应安装截面面积不小于35mm<sup>2</sup>的接地铜条。

机柜表面: 机架整体采用静电喷塑处理, 安装立柱镀彩锌处理或静电喷塑处理

网络服务器机柜42U网络机柜产品特点: 采用19"标准安装机柜, 可安装多种19"标准设备。设备模块化设计配置灵活, 安装快捷;配置光纤熔接、配线单元, 适合普通与带状光纤使用, 熔接、配线灵活、方便;配置数字配线单元, 完成数字电路的连接、分配与调度;配置音频配线单元完成外线电缆与交换设备的电路连接分配与调度, 上下走线均

可。

网络机柜提供了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我公司生产的MDF、ODF、DDF单元板，构成综合配线柜，为通信网的远端局和模块局提供理想的配线设备。JFP114综合集装架（网络机柜）综合集装架|综合配线架|综合配线柜|光电综合一体化机柜|中华人民共和国通信行业标准YD/T1819—2008通信设备用综合集装架|在集装架内可灵活配置我公司生产的MDF、ODF、DDF单元板，构成综合配线柜，宁波普纬达通信网的远端局和模块局提供理想的配线设备。DDF数字配线架（柜）ODF光纤配线架（柜）MDF总配线架（柜）铜缆布线应有尽有、

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。