

户外机柜防水性能好

产品名称	户外机柜防水性能好
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
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

户外机柜防水性能好前途未卜的空芯光纤。 ，据报道，美国一些公司及大学研究所正在开发一种新的空芯光纤，即光是在光纤的空气中传输。从理论上讲，户外机柜防水性能好这种光纤没有纤芯，减小了衰耗，延长了通距离，防止了色散导致的干扰现象，可以支持更多的波段，并且它允许较强的光功率注入，预计其通信能力可达到目前光纤的100倍。欧洲和日本的一些业界人士也十分关注这一技术的发展，越来越多的研究证明空芯光纤是有可能的，户外机柜防水性能好如果真能实用，就能解决现有光纤系统长距离传输的问题，并大大降低光通信的成本。但是，这种光纤使用起来还会遇到许多棘手的问题，比如光纤的稳定性、侧压性能及弯曲损耗的增大等。因此，对于这种光纤的现场使用还需作进一步的探讨。

（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35mm²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

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。

产品技术参数:

光纤配线部分:

工作温度：-5 ~ 40

相对湿度： 85% (30)

大气压力：70kpa~106kpa

标称工作波长：1310nm,1550nm

连接器损耗（包括插入、互换和重复）：<0.2dB

连接器回波损耗：FC/PC , 50 dB;FC/APC 60dB

机架高压防护接地装置与机架间绝缘电阻 1000M /500V (DC)

机架高压防护接地装置与机架间耐压 3000V (DC) / 1 min不击穿、无飞弧。

综合布线系统中，配线架适用于设备间的水平布线或设备端接，以及集中点的互配端接。坚固及易于安装的设计，减少安装与操作费用，较大的正面标识空间方便端口识别，便于管理，符合19"机架安装标准。目前，该产品已在全球多个国家和地区获得规模商用，为运营商带来多项价值：

- 1.大容量，高密度，减少机柜布放数量，节约机房空间，增加机房的利用率；
- 2.实时监控端口，可提高故障定位效率，减少人力成本；
- 3.智能施工确保路由信息准确，减少沉没端口，节约运维成本；
- 4.eID电子标识减少纸质标签带来的信息泄露隐患；
- 5.智能中间配线柜配合智能光纤配线架，可实现机房智能化和电子化，易于部署和维护。

光缆结构根据使用的网络环境有了明确的光纤类型的选择，如干线网光纤、城域网光纤、接入网光纤、局域网光纤等，这决定了大范围内光缆光纤传输特性的要求，具体运用的条件还有可依据的细分标准及指标

(2)光缆结构除考虑光缆使用环境条件以外，越来越多的与其施工方法、维护方法有关，必须统一考虑，配套设计