

1440芯光纤总配线架规格齐全

产品名称	1440芯光纤总配线架规格齐全
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

宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----1440芯光纤总配线架规格齐全光缆纤芯和尾纤的保护功能：光缆开剥后纤芯有保护装置，固定后引入光纤有终接装置。容量：每机架容量和单元容量（按适配器数量确定）1440芯光纤总配线架规格齐全应在产品企业标准中作出规定，光纤终接装置、光纤存储装置、光纤连接分配装置在满容量范围内应能成套配置。

使用条件工作温度：-10 ° C~+40 ° C 贮存温度：-25 ° C~+55 ° C 相对湿度： 85% (+30 ° C) 大气压力：70Kpa~106Kpa 光电性能标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm 插入损耗： 0.5dB 回波损耗：PC 40dB、UPC 50dB、APC 60dB 抗电强度： 3KV(DC)/1min 不击穿、无飞弧；绝缘电阻： 1000M /500V(DC) 寿命： 1000次

产品结构

ODF单元箱由外壳、支撑架、集纤盘、固定装置及光纤接头保护组成：

1 外壳：外壳方便开启，便于安装。

2 支撑架：内部结构的主体，用于内部结构的支撑；

3 集纤盘：用于有顺序地存放光纤接头（及其保护件）和余留光纤，可余留光纤的长度不小于1.6m，余留光纤盘放的曲率半径不小于32mm。并有为重新接续提供容易识别纤号的标记和方便操作的间；

4 固定装置：用于光缆护套固定、光缆加强构件固定和配线尾纤固定。

5 光纤接头的保护采用热收缩保护管。