

720芯ODF光纤配线柜 配线连接通信设备

产品名称	720芯ODF光纤配线柜 配线连接通信设备
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	2900.00/台
规格参数	品牌:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址）
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

720芯ODF光纤配线柜 配线连接通信设备

ODF光纤配线柜（ODF配线架）是光传输系统中一个重要的配套设备，主要用于光缆终端的光纤熔接、光连接器安装、光路的调接、多余尾纤的存储及光缆的保护等，它对于光纤通信网络运行和灵活使用有着重要的作用。过去，光通信建设中使用的光缆通常为几芯至几十芯，光纤配线架的容量一般都在100芯以下，这些光纤配线架越来越表现出尾纤存储容量较小、调配连接操作不便、功能较少、结构简单等缺点。现在光通信已经在长途干线和本地网中继传输中得到应用，光纤化也已成为接入网的发展方向。各地在新的光纤网建设中，都尽量选用大芯数光缆，这样就对光纤配线架的容量、功能和结构等提出了更高的要求。

YJ-ODF???????

1 ??

1.1 ???????PY-ODF??

1.2 ???

2???????????

2.1 ????????????

2.2 ???

2.3 ??????????

?????????? 800??x2600/2200/2000??x400mm???

?????????????????

??

???????? 30°????????????????????????????????

??????????????????

?????????

????????????????????????????

2.4 ???

2.5 ????????????????????????

YD/T778-2006 ????????

YD/T895-1997 ?SC/PC ????????????????????

YD/T826-1996 ?FC/PC ????????????????????

2.6 ?????

a) ????????

?????-40?? 85?

????? -40?? 85?

????????85%? 30? ?

?????70Kpa?106Kpa

光电检测器是利用光电二极管将发送光端机经光纤传输过来的光信号变换为电信号送入前置放大器，是接收机实现光/电(O/E)转换的关键器件。由于从光纤中传输过来的光信号激光器，由于北面光功率达到稳物值功率。平均发送北等因素一体考地。收机的灵敏度角座要的参数指标，华20dB宽度和较小弱的光信号变换,输入到电接收件是半导体光检机的主要因素。收大、更新成原DD)方式时，主放大器、均衡门出般是非常微照品的要了的变的信号，因此为了有效地将光信号转费成电信号.充电检利感提出了非常高的要求。ITU-T建议Ga957中规范了较大均方根宽度、较大-208B宽度和较小光接收机的主要作用是将光纤传输后的幅度被衰减、波形产生畸变的、微弱的光信号变换为电信号，并对电信号进行放大、整形、更新后，生成与发送端相同的电信号，输入到电接收端机，并且用自动增益控制电路(ACC保证稳定的输出。