

供应864芯OMDF光纤总配线架

产品名称	供应864芯OMDF光纤总配线架
公司名称	宁波共为通信科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:共为 型号:864芯OMDF光纤总配线架 发货:款到发货
公司地址	慈溪市观海卫镇锦堂村
联系电话	0183-68466067 18368466067

产品详情

供应864芯OMDF光纤总配线架

???????

???TW-GPX81E?

???OMDF???????

???????

?????????

???2200*550*550

???????

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

1. 概述:共为通信的新一代光纤总配线架是业内领先的高密度光纤管理解决方案,可适应光纤网络的快速增长和扩张,同时缓解水平走线槽内的交叉连接线堆积程度。可以便捷地访问连接器和管理光缆,直接提高了网络的可靠性和性能优势。当运营商需要扩张网络或对终端用户配置新业务的时候,共为通信的光纤配线解决方案可以满足其未来发展的长期需求。光纤总配线架:横列侧连接光通信设备,主要连接

设备侧，提供设备侧跳纤（尾纤）的固定。直列侧连接外线光缆，主要为室外光缆提供开剥固定，提供加强芯接地装置并能提供外缆成端的设备。直列和横列通过跳线进行通信路由的分配连接。

2.????????????????????????????????????????????????????????????

3???????

1)????????????????????????????????????????????????????????????? 2)?????????????????????????????????????????????????????????????
?????????????????????????????????????????????????????????????96?????????????????????????????????????????????????????????????
?????????????????????????????????????????????????????????????

3)????????????????????????????????????????????????????????????? ??????????????????????????????????????????????????????????????
?????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????????
?????????.....

OMDF?????????576?OMDF?????????648?OMDF?????????720?OMDF?????????792?OMDF?????????864?OMDF?????????960?OMDF?????????1152?OMDF?????????1296?OMDF?????????1440?MODF?????????

MODF?????????576?MODF?????????648?MODF?????????720?MODF?????????792?OMDF?????????864?MODF?????????960?MODF?????????1152?MODF?????????1296?MODF?????????1440?MODF?????????

?TW-GPX81E?OMDF?????????TW-GPX167D?????????TW-GPX720G-D?????????

OMDF?????????????????????Opticalfiber Main Distribution
frame???OMDF????????????ODF????????????????????????????????????OMDF?????????

????: ??????? 1.?????-5?+40? ?????:90%(+30?) 2.????:70Kpa-106Kpa ?????:-40?+70
3.????:?????0.2Db;?????0.2B;????45dB;????5dB;??????>1000? 4.????:?????1000M?500V(???)
5.????:????3000V(???)1min??/?

二、适用性指标: 1.标称工作波长850nm\1310nm\1550nm; 2.光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范;
3.光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范.

三、功能: 1.有很强的光缆固定与保护功能,能保证光缆及纤不受损伤,以及可靠的接地装置.
2.有先进的光纤布线管理设计装置,保证了光纤的线及纤芯安装、施工及维护方便。
3.有明确的线序标识，便于转接、跳线、测试。

???????????? 1????????????; 2???????????? 3????????????
4???????????? 6????????????
5????????????

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

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

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

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

三网合一OMDF光纤配线架：

