

MODF架作用及特点介绍

产品名称	MODF架作用及特点介绍
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
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

MODF架作用及特点介绍

MODF架作用及特点介绍

MODF架作用及特点介绍

产品特点

产品特点:

- 1、正面采用12芯一体化右出纤托盘；【直列模块】
- 2、反面采用12芯终端托盘或翻转式终端机框；【横列模块】

产品特点

相对湿度： 85%(30)。

大气压力：70KPa ~ 106KPa。

产品特点

传输设备是网络中连接各种终端设备（如计算机、服务器、存储设备等）的重要设备。它通过光纤、铜缆、无线等方式，将数据从一个设备传输到另一个设备。传输设备的主要功能包括：路由、交换、调制解调、复用、分插、保护、管理等。传输设备是网络的核心组成部分，其性能直接影响到网络的稳定性和可靠性。

二．主要性能指标

1．使用条件：

- 1) 工作温度：-5 ~ +40
- 2) 相对湿度：85% (+30)
- 3) 大气压力：70Kpa ~ 106Kpa

2．光电性能：

- 1) 连接器衰耗（包括插入、互换和重复） 0.5dB
- 2) 互换性附加损耗 0.2dB
- 3) 重复性附加损耗 0.1dB
- 4) 回波损耗 40dB
- 5) 插拔耐久性寿命>1000次
- 6) 机柜高压防护地与机柜绝缘，绝缘电阻>1000M /500V（DC）
- 7) 机柜高压防护地与机柜间耐压>3000V（DC），5S不击穿，无飞弧

3．适用性指标：

- 1) 标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm。
- 2) 光纤活动连接器：符合GB12507以及相关标准的规定。
- 3) 光纤光缆应符合GB/T11819和GB /T7424的规定。

4．外形尺寸及容量：

- 1) 外形尺寸：2000800400|2200800400|20008004002200900300|20001200*400（H×W×D）（mm）。
- 2) 大容量：1440芯。

