

## 光纤收发器机架

型号: FTP01-16



FTP01-16

光纤收发器机架

### 产品描述

2U光纤收发器架拥有一个集中的管理系统。收发器架可以插入光收发模块和网络管理模块(网卡(可选)),每个模块可以独立应用,与众不同类型的收发模块可以同时插入相同的架子上。光收发架系统使用的通讯技术分离电源和收发模块完全独立,以确保整体系统的可靠性

### 产品特点

- 2U 19-inch标准机架,可直接安装在底盘促进统一管理与维护
- 网络模块支持热交换光纤收发器
- 十六个模块槽,可以插入光纤收发器模块;一个网络管理模块在架子背部
- 网络管理模块和光学收发模块是自动MDI - MDIX支持以太网端口,你可以自动识别平行/交叉电缆
- 智能供电可以进行完全的实时监测(显示,警告,自我复原),模块化供电设计,维修方便,良好的屏蔽性能防止由对模组进行的供电干扰操作产生的电磁屏蔽讯号。
- 可以监控所有网络光纤收发模块、电源模块和风机
- 双功率热备份,220 V交流/ 48V直流电源可选择

### 订货信息

型号	名称	标准颜色	小包装
FTP01-16	光纤收发器机架	银色	1PC

### 产品应用

- 网络型光纤收发模块最大的性能参数为:DC5V/1A
- 挡板的最大数量:17(最大值:DC5V/1A)(包括网卡)
- 风扇工作性能:12 V/300毫安
- 操作温度:0 ~ 50
- 贮藏温度: -40 ~ 70
- 湿度:5% ~ 90% 非凝结
- 机架大小:483毫米 x 282.6毫米 x 88.5毫米(L x W x H)

### 应用说明

