

## 光纤收发器机架



ONV-2U

**ONV-2U 16槽插卡式光电转换器机架**是一种高集成度的光电转换器中心设备，可将最多 16 块光电转换器卡集中装在一个机架中，统一供电。这样不但减少了连接线，简化了结构，而且便于管理和维护。机架支持热插拔，可选用单电源或双电源供电方式。采用双电源时二个电源将同时供电，减轻了每个电源的负荷，延长了电源使用寿命。当有一个电源出现故障时，另一个电源又可独立供电，使转换器的工作不致中断。对电源进行维修和更换时不需拔出光纤转换器，也不需从机柜中拆下本机架，只需从机架背面拔出有故障的电源进行维修或更换，使维护极为方便快捷。从而能为光纤以太网系统提供高可靠性、高容量、高集成度及高性能和经济实用的光纤网络中心解决方案，具有工作稳定、供电容量大、操作方便、易于维护等显著特点。

### 产品特点：

- 标准 2U 机箱，可安装在机房机架中，便于统一管理和维护
- 采用模块化电源设计，冗余电源可以单独更换损坏电源，系统工作不受影响
- 可同时插入 16 个光纤收发模块，每个光收发模块独立工作不受其它模块影响
- 16 个插卡模块都支持热插拔功能
- 每个电源模块和插卡模块都有独立的指示灯指示
- 自带风扇为机架系统集中散热
- 适合集散式工作模式

## 产品规格:

规格	
产品型号	ONV-2U
硬件规格	
协议标准	IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3X
标准配置	16 张插卡（百兆/千兆）      16 张百兆收发器插卡或一张管理卡
光模块接口类型	SC/FC/ST
传输距离	双纤多模：2Km， 双纤单模：25/40/60/80/100/120Km 单纤单模：25/40/60/80/100Km 五类双绞线：100m
电源	AC 100-240V 50-60Hz 双电源
最大功耗	90W
外形尺寸	19 英寸/2U/485*335*95mm
重量	6.2kg
适用温度	0℃-50℃（工作环境），-20℃-70℃（储存温度）
适用湿度	5%-90%无冷凝（工作环境）

## 订购信息:

型号	产品描述
XDK-16A	16 张收发器插卡（百兆/千兆）

## 深圳市光网视科技有限公司

营销中心：深圳市福田区车公庙泰然大厦 D 座 1003 室

工厂地址：深圳市宝安区龙华森裕泰科技园 A 栋 5 楼

电话：0755-33376606，传真：0755-33376608

HTTP: //www.onv.com.cn