

## CTR-16-2U

### 16 插槽非网管型 19 英寸 2U 机架式光纤收发器机架



- 标准机箱，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，维护方便，屏蔽性更好，防止了电源产生的电磁信号干扰模块组的正常运行。
- 机架最多可同时插入 16 个光纤收发模块，每个光收发模块可以不同类型
- 每个模块可以相互独立地在机架上插拔工作，也可以相互合作工作为自身提供网络诊断
- 机架每个槽都支持热插拔功能
- 电源模块化设计，提供充足备用功率，具有便于维护的插拔功能
- 符合电信级运营要求，平均无故障工作时间 5 万小时以上

## 产品介绍

CTR-16-2U 是一款 16 槽非网管型光纤收发器机架，能满足用户集中使用、集中管理的最经济型的标准 2U 机架。整个机架可以配套插入 16 个光纤收发器模块，支持百兆、千兆等多种收发模块，每个模块可以独立使用，不同类型的收发模块可插在同一机架内同时工作，统一供电，减少连线，便于集中管理和维护。电源输入为两路独立的热插拔供电模块，实现双电源自动备份不间断地工作，并具有过温、过压、过流保护装置，确保在一路电源出现故障时，设备依然能正常运行。内部采用电压补偿技术，光纤收发模块能够得到可靠的、准确的电压供电。它被作为收发器数量使用较多的用户最佳选择。产品可广泛适用于工业自动化、综合能源、智慧城市、智能交通、智慧工厂等工业领域。

## 技术规格

接口规格	
卡槽	16 个卡槽，可支持 16 个光纤收发器板卡（平均最大插板功率：DC5V/1.5A）
指示灯	电源模块工作指示灯、电源模块故障指示灯
电源参数	
电源输入	AC110~240V，主、备电源冗余
电源输出	输入光纤收发器的最大功率 15W（DC5V/3A）
满载功耗	≤60W
风扇功率	3.6W（12V/300mA）
电源保护	过流、过压、短路保护
机械参数	
外形尺寸	482.6×290×88.8(mm)
安装方式	标准 19 英寸 2U 机架式安装
工作环境	
工作温度	0°C~+50°C
存储温度	-40°C~+70°C
相对湿度	5%~95%（无凝露）

## 订购信息

标准型号	卡槽	电源范围
CTR-16-2U	16	AC110~240V

## 联系我们

### 集星通信 (武汉) 有限公司

地址：武汉市东湖新技术开发区凤凰园 2 路普能产业园

电话：027-59257958

邮箱：info@come-star.com

官网：www.come-star.com.cn

© COME-STAR 集星 | 保留所有权利。2024 年 08 月 01 日更新。未经集星通信明确书面许可，不得以任何方式复制或使⽤本⽂档及其任何部分。产品规格如有变更，恕不另行通知。访问我们的网站可获取最新产品信息。