

RACK2000C

16 槽卡式网管式光纤收发器机架

主要特性

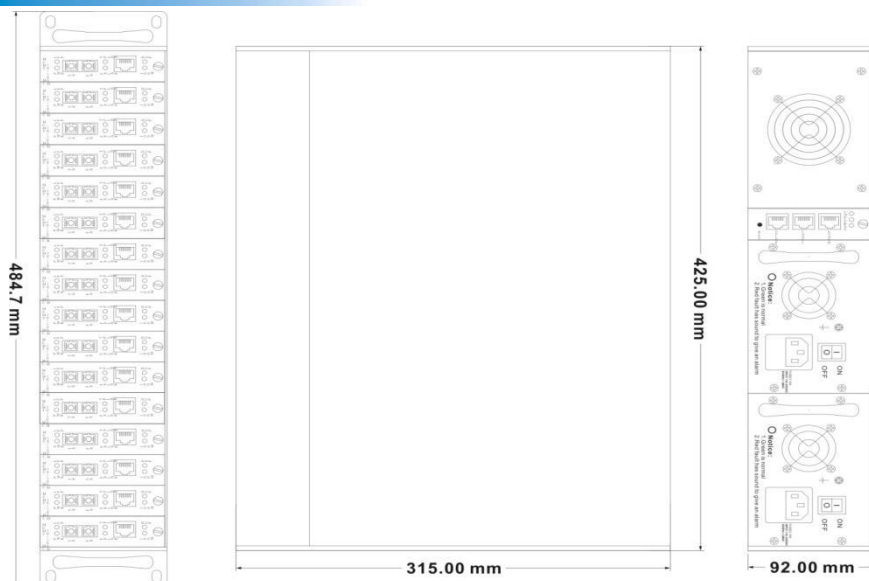
- ◎16 槽标准 19 英寸 2U 机箱,可安装在机房的机柜中,便于统一管理和维护
- ◎全铝合金外壳,屏蔽性高,抗干扰能力强
- ◎双风扇抽风,散热性能良好
- ◎支持光纤收发器的热插拔操作
- ◎内置主备份电源,功耗低,稳定可靠,支持热插拔
- ◎电源进行了充分屏蔽,防止电源产生的电磁信号扰模块正常运行
- ◎开关电源提供过压、过流保护,电源输出纹波和噪声小于 50mV



简介

RACK2000C 卡式光纤收发器机架适应于机房内集成网管式收发器的机架,可插入 16 个不同类型的光纤收发器模块,具有主备份电源,支持热插拔功能,为网络系统提供可靠、全、高效、经济的解决方案。

单位 (mm)



规格

技术参数

工作温度: -41~60°C

储存温度: -40°C~85°C

相对湿度: 5%~95% (无冷凝)

尺寸 (长×宽×高): 484.7mm×315mm×92mm

19 英寸 2U 高

功耗: <60W

纹波: ≤50mV

噪音: ≤50mV

单电源或主备份双电源可选

质保

保质期: 5 年

电源指标

电源输入: AC 100~260V, 50~60HZ

电源输出: 5V DC