

## RACK 4000

### 4U、19 英寸、16 槽协议转换器机架

#### 主要特性

- ◎ 16 槽标准 19 英寸 4U 机箱, 可安装在机房的机柜中, 便于统一管理和维护
- ◎ 双风扇抽风, 散热性能良好
- ◎ 支持热插拔操作
- ◎ 备份电源进行了充分屏蔽, 防止电源产生的电磁信号干扰模块正常运行
- ◎ 开关电源, 提供过压、过流保护, 电源输出纹波和噪声小于 50mV

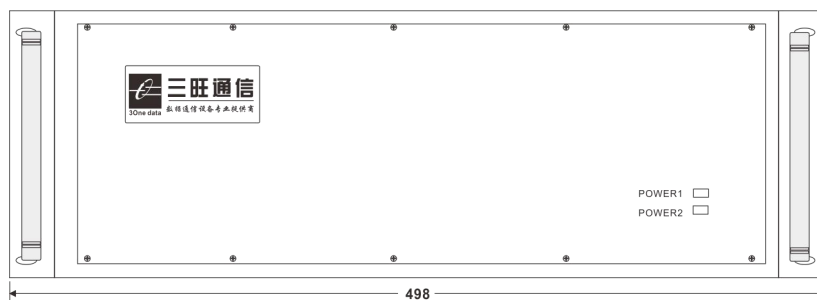
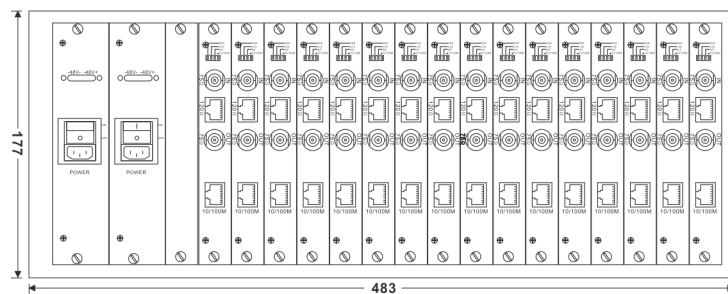


#### 简介

RACK4000 机架系为电信工程配套而设计开发的电信级产品, 是一个高集成度的标准 19 英寸 4U 高机架, 专为协议转换器、网桥系列产品精心设计的中心设备。可将最多 16 台设备集中装在一个机架中, 统一供电。这样不但减少了连线, 简化了结构, 而且便于管理和维护。

#### 尺寸与外观

单位 (mm)



## 规格

### 容积指标:

插卡数量: 16 个

支持产品种类: 支持协议转换器、网桥系列产品

### 环境指标:

工作温度: -0~55℃

存储温度: -20~75℃

工作湿度: 5%~95% (无冷凝)

### 电源指标:

输入电源: 内置 1+1 双电源 100~250VAC 或-48V

功耗: 50.00W

### 机械结构:

尺寸 (长×宽×高): 483mm×175mm×177mm  
(19 英寸 4U 高)

外壳: 铝合金

颜色: 银白色

重量: 1300g

### 质保:

保质期: 3 年

### 认证

CE、FCC、RoHS、UL508(认证中)

产品最新认证动态请查询 [3onedata](http://3onedata.com) 网站