



RACK4000

4U 机架式安装

16 槽协议转换器/网桥/串口光纤 MODEM 4U 机架

- 支持 16 插槽，可集中管理多种设备子卡
- 全铝合金外壳，屏蔽性高，抗干扰能力强
- 支持热插拔操作
- 内置双电源可选，功耗低，稳定可靠
- 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



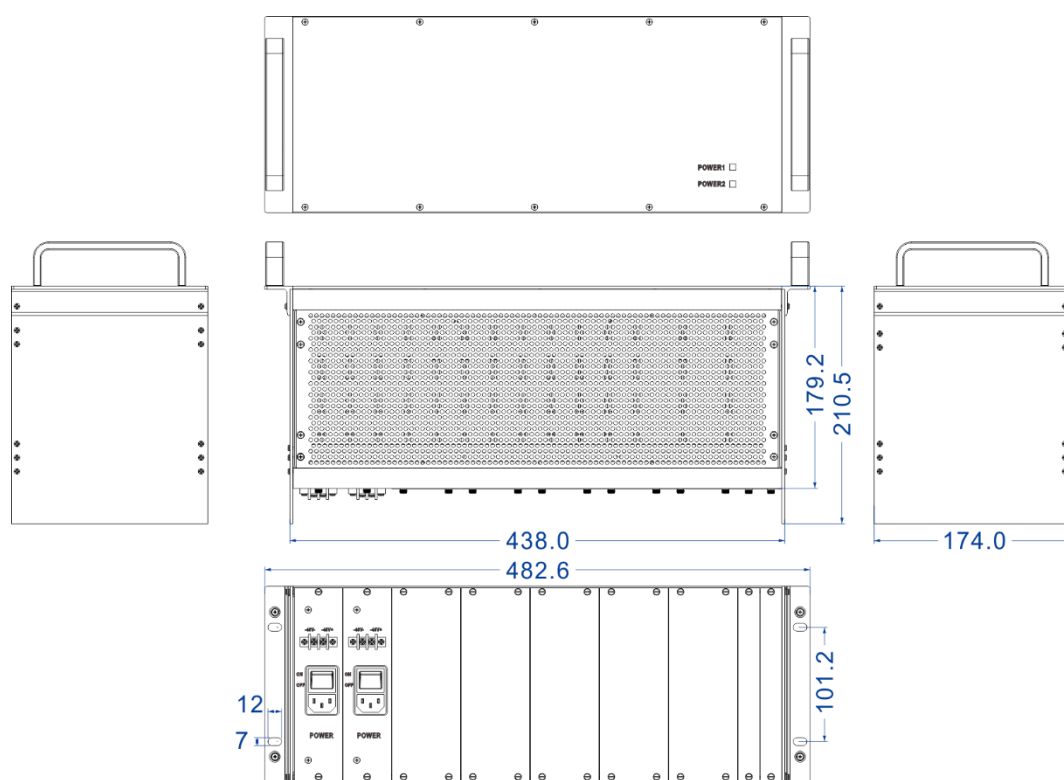
简介

RACK4000 是一款 16 槽卡式协议转换器、网桥、串口光纤 MODEM 4U 机架，可插入 16 个多种类型设备，并统一供电，减少了连接线，便于管理和维护。该产品与多种设备配套使用，提供百兆电口、光口、串口和 E1 等多种接口，采用 4U 机架式安装方式，能满足不同应用现场的需求。

RACK4000 机架采用双电源同时供电，减轻了电源的负荷，延长了电源使用寿命。当一路电源出现故障时，另一路电源又可独立供电，使收发器的工作不致中断。对电源进行维修和更换时不需拔出光纤收发器，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。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。

外观尺寸

单位：mm



规格

插槽	16 个子卡插槽，2 个电源模块插槽
指示灯	电源指示灯
电源	输入电压：100~250VAC 或-48VDC（接线端子）可选 输出电压：5.7VDC 单电源或双电源可选
功耗	满载：≤50W
工作环境	工作温度：0~55℃ 存储温度：-20~75℃ 相对湿度：5%~95%（无凝露）
机械结构	外壳：金属外壳 安装：4U 机架式安装 尺寸（宽×高×深）：482.6mm×174mm×210.5mm 重量：4.8kg（安装有 2 个电源模块）
认证	CE、FCC、RoHS
质保	3 年

订购信息

型号	槽位	可插卡片类型	电源
RACK4000	16	E232 4U 机架卡: RS-232 转 E1; E485 4U 机架卡: RS-485/422 转 E1; SW277 4U 机架卡: RS-232 或 RS-485/422 转光; MODEL7211A 4U 机架卡: 百兆以太网电口转 E 1	100~250VAC 或 -48VDC 可选, 单电源或双电源可选



地址: 广东省深圳市南山区西丽白芒百旺信高科技园一区 3 栋
电话: +86-755 26702688 传真: +86-755 26703485
E-mail: sale@3onedata.com
官方网站: www.3onedata.com.cn

◀ 欢迎扫码关注三旺通信微信公众号, 了解更多资讯。

*本资料产品图片及技术数据仅供参考, 如有更新恕不另行通知, 具体内容解释权归三旺通信所有。