

华为TP48600B(AC/DC) 48V600A通信电源 室内高频开关电源

产品名称	华为TP48600B(AC/DC) 48V600A通信电源 室内高频开关电源
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:TP48600B 规格:48V600A
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

华为TP48600B(AC/DC) 48V600A通信电源 室内高频开关电源

华为TP48600B华为机房电源直流48V600A通信开关电源设备

TP48600B是AC/DC室内电源系统，单机采用48V/50A的整流模块。电源系统为-48V系列的通信设备提供稳定可靠的直流电源。TP48600B是室内型电源系统，具有模块安装方便、可实现模块休眠、远程监控、宽范围交流输入电压等特点。TP48600B电源系统通过调整安装的整流模块数量可灵活应用于室内基站、室内中心机房、BSC等场景。采用多项优化的维护性设计，使得维护简单方便。

TP48600B为室内型电源系统，即AC/DC Power System，给-48V系列的通信设备进行供电。TP48600B电源系统采用EPW50-48A电源模块，组成系统后输出电流为600A

产品特点

TP48600B电源系统具有模块安装方便、可实现模块休眠、远程监控、宽范围交流输入电压等特点。

模块安装方便

监控模块、整流模块支持热插拔，简化安装操作，减少维护的时间,节省OPEX。

可实现模块休眠

电源系统可根据负载功率的大小，自动休眠一个或多个整流模块，节省能耗。

高效整流模块效率>96%，节能减排

完善的模块休眠功能，进一步提高系统效率

整流模块工作温度范围达-40 ~ +75

支持热插拔技术，安装维护便利

智能化蓄电池管理和电池保护，延长电池使用寿命

支持电池防反接设计，有效避免因电池接反带来的安全和设备损坏危险

丰富的信号不环境量监控，可通过干接点、串口或网络接口实现远程管理

华为TP48600B开关电源柜 设备型号 CPMU01 接口类型 RJ45 水晶头，232 接口 接线说明 水晶头 3 接 TX，7 接 RX，6 接 GND 协议名称 CPMU01 串口参数 地址 1,数据位 8,停止位 1，无校验，波特率 9600

注：旧版本 FSU 需配 RS232/RS485 转换器。新版本 FSU 自带 RS232（串口 7、8 为 232 接口）

可直接接入（3 接 TX，7 接 RX，6 接 GND）。TP4606B；产品概述2产品框架；功能；监控模块可通过本地操作、后台网络管理等功能实现；管理功能、整流模块和分发管理；表2-4监控模块功能表；2产品拱TCP466B产品概述；LCD显示；监控模块可通过LCD液晶显示界面实时显示。显示电源系统；运行参数、运行状态、报警状态、设定参数和控制；可通过四个按键操作；（红色），提供一种驱动柜灯报警的方法，TP466B产品概述2产品架构功能监控模块可通过实际LOC实现。AL操作、后台网络管理等。介绍了环境监测、异常报警、蓄电池管理、整流模块和配电管理的功能。该函数如表2-4所示。

表2-4监控模块功能表2产品结构