

华为TP48300T室内高频数字一体化电源柜技术参数

产品名称	华为TP48300T室内高频数字一体化电源柜技术参数
公司名称	山东创信电源科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:TP48300T 规格:48V300A
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号二楼221（注册地址）
联系电话	15530201877 15530201877

产品详情

华为TP48300T室内高频数字一体化电源柜技术参数

华为通信电源TP48600B48V通信电源柜性能特点
华为48V通信电源TP48400B通信电源
华为室内-48V400A通信电源产品特点

85 ~ 300VAC超宽交流电压输入范围

高效整流模块效率大于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 ,55 输出不降额

整流模块MTBF>50万小时,可靠性高

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

支持站点环境监控,可通过干接点,串口或网络接口实现远程管理

监控模块LCD显示,实现可视化监控

完备的故障保护和告警功能,信息存储容量大

电子标签功能,帮助实现全网设备存量管理

可通过华为主设备实现带内传输组网,节省传输资源,提高电源网管可靠性

一体化电源采用高集成化设计,可内置电池和主设备,有效利用机房面积

结构坚固耐用,支持前维护,支持靠墙安装

华为通信电源TP48600B48V通信电源柜技术参数

型号规格 TP48300BTP48600B

尺寸

重量

额定容量

散热

维护

走线方式

安装方式

用户空间/ 内置电池

防护等级

环境指标

运行环境温度

运行环境湿度

海拔

交流配电

交流输入模式

交流输入电压

交流输入频率

交流输入防雷

直流配电

输出电压

额定输出功率

电池支路

负载下电支路LLVD

电池保护支路BLVD

整流模块

效率

输入电压

监控模块

传感器接口

开关量输入

干接点输出

远程管理