

华为TP48200B-N20B3华为室内一体化通信电源柜48v200A

产品名称	华为TP48200B-N20B3华为室内一体化通信电源柜48v200A
公司名称	山东创信电源科技有限公司
价格	100.00/套
规格参数	品牌:华为 型号:TP48200B 容量:200A
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号二楼221
联系电话	15615773334

产品详情

华为TP48200B-N20B3华为室内一体化通信电源柜48v200A

产品特点

TP48200B 系统电源具有模块安装方便、可实现模块休眠、远程管理、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

系统电源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。

远程管理

TP48200B 系统电源提供完善的系统电源管理以及蓄电池管理功能。监控模块通过

RS485 串口与整流模块通讯,通过RS232/422/485 串口与主机通讯,并可通过扩展

SNMP 实现带外监控。可实现远程管理,无人值守,减少OPEX。

宽范围交流输入电压

系统交流输入电压工作范围宽至相电压90V AC~290V AC。

高安规设计

系统电源满足CE 标准,其配电部件满足CE、3C 标准,整流模块安规设计符合UL、CE、TUV 标准。

3、产品应用场景

TP48200B 系统电源通过调整安装的整流模块数量可灵活应用于室内场景。

应用场景

TP48200B 系统电源安装方式为落地安装于室内,通过调整安装整流模块的数量可灵活应用于 - 48V DC 负载的场景。

TP48200A-HD15A1技术参数:

简介:TP48200A-HD15A1是华为公司研发的一款户外直流电源系统,设备舱采用热交换,电池仓采用直通风温控方式,配置48V/50A整流模块,总输出电流可达200A。系统具备交流输入宽范围适应能力,输出高效率,全方位防雷保护,完善的电池管理及温度控制等功能,系统满足C类环境应用要求,广泛应用于各种户外站点。

输入电压:85VAC-300VAC,额定220V

额定功率:3000W

工作温度:-40-+75

尺寸:105mm*281mm*40.8mm

重量:2kg

技术参数:

重量 120kg (不含整流模块及电池) 制冷方式 设备舱:热交换 85W/K
电池舱:直通风(带加热盒) 安装方式 落地安装、楼顶安装、靠墙安装 走线方式
机柜底部,下进线,下出线 维护方式 前后操作、前后维护 噪声等级
满足GR487要求,噪声声压<65dBA@1.5m 保护等级 设备舱:IP55,电池舱:IP44 电池空间 16U
(2 × 150Ah) 用户空间 9U