

华为TP48200A 室外电源柜 48V200A

产品名称	华为TP48200A 室外电源柜 48V200A
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	
公司地址	山东济南市历城区山大北路
联系电话	15315678277

产品详情

系统参数

尺寸1500mm (高) × 650mm (宽) × 650mm (深) (不含底座)

重量 < 120Kg (不包括整流模块和电池)

额定容量200A

温控方式设备舱热交换，电池舱直通风设备舱直通风，电池舱直通风

维护方式前维护，支持模块更换

走线方式机柜底部，下进下出

防护等级设备舱：IP55，电池舱：IP45 设备舱：IP55，电池舱：IP55

华为tp48200A环境参数

运行环境温度-10~+45oC -40~+45oC -10~+45oC

运行环境湿度5%~95% (无凝露)

海拔0~4000mm范围，每升高200m，温度指标下降1oC)

华为TP48200A交流配电

输入模式三相兼容单相

输入电压85~300VAC，额定：220VAC

输入频率45~65Hz，额定：50Hz/60Hz

输入配置1 × 63A/3PMCB

输出配置2 × 16AMCB

交流输入防雷C级防雷，标准雷击泄放电流：20kA，8/20 μs；*大雷击泄放电流：40kA，8/20 μs

直流配电

输入电压42~58VDC，默认电压：53.5VDC

直流输出防雷差模：10kA，8/20 μs；共模：20kA，8/20 μs

额定输出功率11600W (标效模块W (高效模块)

电池支路2x125A MCB

BLVD 2 × 16A MCB

LLVD 2 × 63A，2 × 32A MCB

整流模块

效率高达97%

监控单元

通信方式RSFE

传感器电池温度传感器、门磁、环境温湿度传感器、烟感、水浸、6路电池中点电压检测

干结点告警8路，告警信号可配置

开关量检测8路，1路交流防雷器告警检测，1路直流防雷器告警检测，6路备用

类型TP48200E-H09A1 TP48200E-D09A1 TBC300A-DCA1 TBC300A-TCA1

系统参数

尺寸900mm (高) × 650mm (宽) × 650mm (深) (不含底座)

重量 < 70Kg (不含整流模块、电池)

额定容量200A 2组150AH电池

温控方式热交换直通风直通风TEC

安装方式19英寸支架安装N/A

防护等级IP55 IP34 IP55

环境参数

环境运行温度-40~+45oC -10~+45oC

交流配电

输入模式三相兼容单相-48V

输入电压85~300VAC，额定：220VAC N/A

输入频率45~65Hz，额定：50Hz/60Hz N/A

输入配置1 × 63A/3P MCB N/A

输出配置2 × 16A MCB N/A

交流输入防雷华为TP48200A室外一体化机柜

C级防雷，标准雷击泄放电流：20kA，8/20 μs；*大

雷击泄放电流：40kA，8/20 μs

N/A

输出电压42~58VDC，默认值：53.5VDC N/A

直流输出防雷差模：10kA，8/20 μs；共模：20kA，8/20 μs N/A

额定输出功率11600W (标效模块W (高效模块) N/A

电池支路2x125A MCB N/A

BLVD 2 × 16A，1 × 10A MCB N/A

LLVD 2 × 63A，2 × 32A MCB N/A

效率高达97% N/A

通信方式RS485/RS232，FE RS485

传感器

电池温度传感器、门磁、环境温湿度传感器、烟

感、水浸、6路电池中点电压检测

烟感、水浸

干结点告警8路，告警信号可配置3路，内部温度，风扇告警，门磁

华为TP48200A室外电源柜 48V200A性能特点

产品规格类型TP48200AH15A3TP48200A-H15A5TP48200A-D15A1华为TP48200AHD15A1 系统参数尺寸1500mm(高)650mm(宽)650mm(深)(不含底座)重量<120Kg(流模块和电池) 额定容200A温控方式设备舱热交换,电池舱直通风设备舱直通风,电池舱直通风维护方式前维护,支持模块更换 走线方式机柜底部,下进下出防护等价设备舱:IP55,电池舱:IP45设备舱:IP55,电池舱:IP55 环境参数运行环境温度-10~45°C-40~45°C-10~45°C运行环境湿度5%~95%(无凝露) 海拔0-4000m(2000-4000m范围,每升高200m,温度指标下降10°C 交流配电输入模式三相兼容单相输入电压85-300VAC,额定:220VAC输入频率45-65Hz,额定:50Hz60Hz输入配置1x63A/3P MCB输出配置2 x 16AMCB交流输入防雷C级防雷,标准雷击池放电电流:20KA,8/20uS;雷击池放电电流:40kA,820us直流配电输入 电压42~58VDC,默认电压:53.5VDC直流输出防雷差模:10KA,8/2 ? us;共模:20kA,8/20us额定输出功率11600W(标效模块)/12000W(高效模块)电池支路2x125 A MCB BLVD2 x 16 A MCB LLVD2 x 63A,2x32AMCB 整流模块效率>96%输入电压85~300VAC,额定:220VAC 监控单元通信方式RS485232,FE传感器电池温度传感器,门磁、环境温湿度传感器、烟感、水漫、6路电池中点电压检测

华为TP48200A室外电源柜 48V200A基本介绍

P48200A华为室外电源柜TP48200A详细信息 类型:通信电源 输出电压:000-12000wVV 调制方式:脉中坂调制(PFM)式 48V-56VV 工作效率:92% 输出波纹噪音:2 输出电压精度:10% 电压调整率:2% 负载调整率:2% 输出电流:50A-200A 型号:TP48200A

本公司专业致力于华为、艾默生、中兴电源柜的研究,为客户提供全程一站式服务,我公司可以根据客户的具体特点和需求量身定做不同型号的通信电源柜,具体包括设计--选型--安装等跟踪指导,客户的需求就是我们的工作,做各类通信电源柜我们更专业。