

# 华为通信电源TP48200B直流48V200A高频电源系统

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 华为通信电源TP48200B直流48V200A高频电源系统      |
| 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<br>型号:TP48200B<br>规格:48V200A |
| 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

### 华为通信电源TP48200B直流48V200A高频电源系统

#### TP48200B

是室内型系统电源，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。

#### 2、产品定位

TP48200B 为室内型系统电源，即AC/DC Power System，给-48V 系列的通信设备进行

供电。TP48200B 系统电源采用48V/50A 或48V/30A 电源模块，组成系统后输出电流为200A。

#### 3、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。

华为 TP48600T 通信开关电源机柜通用安全注意事项:

1. 本产品应在符合设计规格要求的环境下（电网、输入电压、温度、湿度等）使用，否则可能造成产品故障，由此引发的产品功能异常或部件损坏不在产品质量保证范围之内。

TP48200B-N20B2

TP48300B-N16C1

TP48400B-N20B3

TP48600B-N20B1

系统尺寸（宽 × 深 × 高）

600mm × 600mm × 2000mm

400mm × 600mm × 1600mm

空机柜重量

100Kg

60Kg

131Kg 整流模块配置 大4 × 50A 大6 × 50A 大8 × 50A 大12 × 50A

交流输入制式

220/380Vac三相，220Vac单相