

华为TP48200B室外电源，

产品名称	华为TP48200B室外电源，
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司
价格	1.00/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

华为TP48200B室外电源:

华为室外电源TP48200B产品性能说明TP48200A电源系列产品实现将220V交流输入电压转换为-48V直流电压，为站点设备供电；针对室外应用场景，***关注电源系统的安全防护、***节能、稳定可靠及柔性集成等性能指标，旨在为室外站点设备提供专业的供电解决方案。产品特点

85~300VAC超宽交流电压输入范围 ***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***

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，支持室外站点快速部署

IP55高等级防护，环境适应能力强 风扇1+1备份，智能调速，节能降噪，提高系统使用寿命

多重防盗措施，保证设备安全运行 产品规格 类型 TP48200A-H15A3 TP48200A-H15A5 TP48200A-D15A1

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 环境参数 运行环境温度 -10~45℃ -40~45℃

-10~45℃ 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1℃）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/3P MCB

输出配置 2×16A MCB 交流输入防雷

C级防雷，标准雷击泄放电流：20kA，8/20μs；雷击泄放电流：40kA，8/20μs 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，8/20μs；共模：20kA，8/20μs

额定输出功率 11600W（标效模块）/12000W（***模块） 电池支路 2x125A MCB BLVD 2×16A MCB LLVD

2×63A，2×32A MCB 整流模块效率 > 96% 输入电压 85~300VAC，额定：220VAC 监控单元 通信方式

RS485/232, FE 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 设备配置

室外电源: 包括机柜、整流模块、电池、传感器 电源机柜: 室外电源机柜根据气候选择南方型北方型;

整流模块: 由负载功率和电池充电功能决定的整流模块类型和数量;

传感器: 必配门禁传感器, 电池温度传感器; 选配环境温湿度传感器、烟感、水浸等。

电池: 根据负载功率和备时时间要求选配蓄电池组数。

根据电池容量, 整流模块数量和温控方式确定机柜的型号。华为公司研发的一体化AC/DC室外直流电源系统, 汇聚层机房和行业客户通信机房提供稳定可靠的供电保障。华为室外电源系列包括120A、200A、400A等多种容量产品, 实现将220V交流输入电压转换为-48V直流电压。华为室外电源产品已广泛应用于各大运营商和行业客户通信站点, 可内置BBU等主设备和电池, 一柜即成一个站点, 帮助客户实现站点快速部署, 解决站点寻址难、部署难、租金高等问题, 同时帮助节能减排, 相比传统室内站点, 年制冷能耗节省40%以上。 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。

华为鸿蒙不再孤单！“国家队”霸气出手，美企不再一家独大！

华为鸿蒙不再孤单！“国家队”霸气出手，美企不再一家独大！

众所周知，在互联网时代，手机和电脑等电子产品已经普及，相比于以前，如今我们的生活更加便捷，工作也有了更高的效率。不过对于手机和电脑这一类智能设备，我们知道，系统是其主要组成部分，毕竟没有系统的手机或电脑，就是一堆零件。而说起系统，你知道吗？华为鸿蒙终于不再孤单！“国家队”霸气出手，美企不再一家独大！

我们知道，在操作系统领域，美国一直是一家独大，在电脑操作系统领域，微软一直是霸主，而在手机领域，主流的安卓系统来源于谷歌公司，至于iPhone的iOS系统，我们其实可以排除在外，因为这个系统只用于苹果产品。也就是说，咱们之前用的系统都来自于美国。而在这种情况下，华为上线了鸿蒙系统！