

华为5G通信华为TP4860C机房通信电源参数

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 华为5G通信华为TP4860C机房通信电源参数 |
| 公司名称 | 山东路飞电源科技有限公司 |
| 价格 | 100.00/台 |
| 规格参数 | 华为:壁挂电源 型号:TP4860C 数量:1000 |
| 公司地址 | 山东省济南市历城区山大北路19号二楼231（注册地址） |
| 联系电话 | 13181733620 |

产品详情

华为5G通信华为TP4860C机房通信电源参数

华为TP4860C壁挂通信电源产品特点

85 ~ 300VAC超宽交流电压输入范围

高效整流模块效率高达96%以上，节能减排

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，可通过干接点和串口实现远程管理

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

可内置电池，支持锂电池

可内置逆变器，能同时为直流负载和交流负载不间断供电

机柜设计紧凑体积小，支持挂墙、落地、抱杆等多种安装方式

室外壁挂电源IP55高等级防护，噪声低，环境适应性强

华为壁挂通信电源?48V60A壁挂通信电源?华为TP4860C壁挂通信电源产品规格

型号TP4860C系统参数尺寸450mm（宽，不含出风口凸出部分）×300mm（深）×630mm（高）重量 32

kg（不带模块和电池）额定容量30A/60A（兼容15A和30A模块），700WAC（选配逆变器）制冷方式直

通风维护方式前维护，支持模块级更换走线方式机柜底部走线安装方式壁挂、抱杆或者落地安装防护等

级IP55电池（选配）内置1组40AH锂电池；或内置一组20Ah/40Ah铅酸电池；可通过增加一个电池柜实现

两组40AH电池并联；环境指标运行环境温度-40 ~+45 运行环境湿度5%~95%（无凝露）海拔0~4000m

（海拔在2000~4000m范围，每升高200m温度指标降低1℃）交流配电交流输入单相三线制（L，N，PE

）或110V双火线（L1，L2，PE）（交流型配置只能支持单相220V，50Hz电网）逆变器输出（选配）1000

VA/700W，3×10A/1P空开交流输入电压85~300VAC，额定值：220VAC交流输入频率45~66Hz，额定值

：50Hz/60Hz交流输入防雷20/40kA（8/20μs）直流防雷差模10kA，共模20kA信号口防雷差模3kA，共模5

kA直流配电输出电压-42~-58VDC，默认值：-53.5VDC**输出功率4800W电池支路1×63A/1P

空开直流负载BLVD3×16A/1P空开整流模块效率>96%输入电压85~300VAC，

额定值：220VAC监控单元传感器接口门磁，水浸，烟感，电池温度，环境温湿度数字输入4

路告警输出4路通信接口RS485/RS232电池（选配）额定容量20Ah 铅酸电池40Ah

铅酸电池40Ah锂电池重量6.35kg×414.6Kg×425kg标称电压12V12V48V

华为壁挂通信电源?48V60A壁挂通信电源?华为TP4860C壁挂通信电源设备配置

壁挂电源包括必配电源机柜和整流模块，还包括选配的逆变器、铅酸电池、锂电池、加热盒、传感器等。

电源机柜：包括带交流输入和直流输出的配电空开、监控模块。

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据。

逆变器：当需要交流供电时选配，可输出1000VA（700W）。

传感器：根据需要选配，电池温湿度传感器。

铅酸电池：根据负载功率和备时时间要求选配蓄电池，容量可以选择20AH或者40AH。

锂电池：根据用户需求选配，受温度影响较小，容量40AH。

加热盒：寒冷地区配置，配置加热盒温度范围从-10 降低到-40 。

