

# 华为TP48200A 48V200A电源柜

产品名称	华为TP48200A 48V200A电源柜
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:TP48200 使用范围:通信电源
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

## 产品详情

华为TP48200A-HX09A5总输出电流可达200A  
为各类室外通信设备提供可靠的一体化分体华能源解决方案  
并且支持多种温控方式 华为室外一体化电源柜TP48200A 如热交换 直通风 TEC等  
满足不同场景需求 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

## 一体电源柜技术规格参数

类型	TP48200A-HX09A5	TP48200A-HX09A5	TP48200
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
运行环境温度	-10~+45oC	-40~+45oC
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1oC)	
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	
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) /12000W (高效模块)	
电池支路	2x125A MCB	
BLVD	2 × 16A MCB	
LLVD	2 × 63A，2 × 32A MCB	
效率	高达97%	
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	