

ETP4890-A2华为嵌入式电源-48V

产品名称	ETP4890-A2华为嵌入式电源-48V
公司名称	北京左克科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:ETP4890-A2 规格:-48v嵌入式电源系统
公司地址	北京市海淀区朱房路16号院1号楼(配套公建)四层442室
联系电话	010-86220150 15311731988 15311731988

产品详情

HUAWEI华为ETP4890-A2嵌入式电源-48V90A电源系统 一．华为ETP4890产品简介

ETP4890-A2 嵌入式电源系统，实现交流输入转换为稳定的48V直流输出，可兼容15A、30A整流模块，大输出电流为90A。各功能单元采用标准化尺寸设计，支持热插拔，系统高度2U，支持标准19英寸机架或嵌入式机柜等多种安装方式。系统可适应宽范围交流输入，具备智能化蓄电池管理、远程管理等功能

二．华为ETP4890产品特点 85~300VAC超宽交流电压输入范围 整流模块工作温度范围达-40~+75
支持热插拔技术，安装维护便利 标准安装结构设计，通用性强 电源结构紧凑，节省空间，节省安装成本 高效整流模块效率96%以上，节能减排 完善的模块休眠功能，进一步提高系统效率
智能化蓄电池管理和电池保护，延长电池使用寿命
支持环境监控，可通过干接点、串口或网络接口实现远程管理 ETP4890-A2是一种应用场景非常广泛的盒式直流电源系统，可以兼容配置15A高效、15A标效和30A高效三种整流模块。ETP4890-A2系统各功能单元采用标准化尺寸设计，不同功率单元混插，组成不同配置的盒式电源。系统可适应宽范围交流输入，具备完善的电池管理、远程监控功能。

三．华为ETP4890技术参数

尺寸：442mm（宽）×255mm（深）×86.1mm（2U，高）重量：10kg（满配）散热方式：自然散热
安装方式：19英寸机架或者嵌入式机柜安装 走线方式：前进线，前出线
维护方式：前操作，前维护，支持模块级更换 防护等级：IP20 输入模式：单相/三相/双火线
输入电压：220VAC/110VAC 输入频率：45~66Hz，额定值：50Hz/60Hz 防雷：5kA/10kA，8/20us
输出电压：42~58V DC，额定值：53.5V DC 大功率：4.8kW（3×1600W） 电池支路：1×80A（空开）
负载支路：1×10A（空开），1×30A（空开），2×40A（空开） 运行环境温度：-40 ~+70
存储温度：-40 ~+70 运行环境湿度：5%~95%（无凝露） 海拔：0~4000m