

华为ETP4890-A2嵌入式电源48V90A直流电源系列产品

产品名称	华为ETP4890-A2嵌入式电源48V90A直流电源系列产品
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 型号:ETP4890-A2 规格:48V90A
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ETP4890-A2嵌入式电源48V90A直流电源系列产品

ETP4890-A2嵌入式直流电源系统,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,输出电流为90A。各功能单元采用标准化尺寸设计,支持各厂商机甲

1、华为ETP4890-A2 嵌入式电源系统配置说明

插框：整体2U，安装整流模块空间和监控模块；

监控单元：SMU01C

输入制式220/380VAC三相，兼容220VAC单相，兼容110VAC双火线；

交流输入范围：85-300V,45-66HZ；

直流配电：负载支路空开1路10A/1P，1路30A/1P，2路40A/1P；

电池支路1路80A（熔丝）；

可配置3个R4830N2；

2、ETP4890-A2介绍

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，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

3、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

4、华为通信电源技术参数

系统参数

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

交流配电

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

直流配电

输出电压：42~58V DC，额定值：53.5V DC

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）

环境

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

我公司主要经营开关电源.通信电源.ups电源.蓄电池,48v直流电源,电源模块