

华为网络通信电源TP48600T 室内直流开关电源系统

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 华为网络通信电源TP48600T 室内直流开关电源系统 |
| 公司名称 | 山东创信电源科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:华为 型号:TP48600T 规格:48V600A |
| 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

华为网络通信电源TP48600T 室内直流开关电源系统

室内电源

华为室内直流电源系统，可以为无线接入网站点、有线接入网站点、汇聚层机房和行业客户通信机房提供稳定可靠供电保障。华为室内电源系统采用一体化集成设计，系统采用业界效率**的98%整流模块，额定输出容量200A~600A。

华为电源型号：TP4850N6华为机柜TP48600B电源机柜TP48600/TP4850N6：华为机柜TP48600B华为电源机柜TP48600/TP4850N6

华为室内开关电源：华为机柜TP48600B华为电源机柜TP48600/TP4850N6华为机柜TP48600B机柜TP48600/TP4850N6：华为机柜TP48600B华为电源机柜TP486

3、ETP4890-A2介绍 华为TP48600T

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

4、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

PS48300/1800系统有3种配置方式：华为TP48600T

1. PS48300/1800-X1：双路交流输入、有用户交流输出，直流输出路数为12路，机柜高度1.6m；2. PS48300/1800-X3：两路交流输入、有用户交流输出，直流输出路数为12路，机柜高度2.0m；3. PS48300/1800-X2：单路交流输入、无用户交流输出，直流输出路数为12路，机柜高度2.0m。

华为TP48600T高功率LED正越来越多地被运用于各种领域，包括汽车照明、照相手机闪光灯、舞台灯光、场所照明、夜景照明、闪光灯、自行车灯和汽车行驶灯。本文将讨论在LED应用中采用配电开关的各个技术问题。

当前，限流配电开关是设计者用来驱动LED的好选择之一。这是因为配电开关操作简单，而且能够更好地控制对系统各种负载的配电。它的功能很简单：在开关开启状态下，允许电流流向负载，在开关关闭状态下，阻止电流流向负载。

这种开关还具有限流功能，也就是说，当开关开启时，负载的电流就等于开关设定的电流限制值。这个限流功能正是设计一个恒流LED驱动器所必需的。

为什么设计者会如此需要以恒流驱动LED呢？因为流过LED的电流保持恒定状态时，LED的光强度也是恒定的，即便在流过LED的电压改变的情况下也不会改变。这是各种要求稳定的光强度的应用所必需的。