

# 华为路飞TP48600T机房直流48v600A高效一体化设备

产品名称	华为路飞TP48600T机房直流48v600A高效一体化设备
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:室内电源 型号:华为TP48600T 数量:2000
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

华为路飞TP48600T机房直流48v600A高效一体化设备

直流配电单元，交流配电点单元。将输入的交流电源转换成稳定的-48伏直流TP480B和TP48 66B通信电源模型全配置容量：600 A输出电压类型：-48伏、TP48300B和TP48600B型通信电源应用场景介绍。

通过调整安装的整流模块数量，可以灵活地将TP480B/TP466B电力系统应用于室内基站、室内机房等场景。供电系统安装在底层的机舱内，支撑墙（离墙大于100mm）。

TP48600B

- 33 C~+ 60 C

90V交流到290V交流，默认为220V交流

1路100A/3P（设计兼容两个输入，手动切换）；电源模块控制打开的3  
2 A X 12（仅保留空间，如果客户需要，可以通过非标准处理）。

C雷电防护

4V直流到58V直流，标称值为53.5V

差模10kA，共模15kA（选择）

2路500 A

3路160A保险丝，2保险丝100A，2开63A，3开32开，2开10A。

2开63A，开2开3A，开2开10A

600 A（50A整流模块）华为TP48600B智能开关电源机柜

600 × 400 × 1600毫米

应用场景BTS39 00 BTS3012室内基站BSC室内机房安装方式室内安装  
抗静电地板安装交流电源室内安装TP480B/TP466B供电系统为AC/DC  
室内供电系统，单机使用48 V 30A或48 V 50A整流模块，可为-48 V系

列通信设备提供稳定可靠的直流电流。电源、塔智能设备接入指南一、开关电源：华为SMU06C室内站SMU01C SMU06C集成机柜TP466B（CPUM01）SMU02B TP48 6B-N16B2（CPUM01）SMUA20通信系统电源基本组成（以TP430B为例）TP430B和TP48600 B型应用场景介绍应用场景S3012和其他室内基站BSC室内机房安装方便。华为电源柜用户手册TP46T-T-N20A3用户手册...50 B电气原理图...在设备电气连接之前，设备必须与前级保护开关断开连接。在切换到交流电之前，必须保证TP480B/TP466B电力系统是AC/DC室内电力系统。该单机采用48伏 30A或48 V 50A整流模块，为-48伏系列通信设备提供稳定可靠的直流电源。TP430B/TP466B电力系统的解决方案是基于现场的节能减排需求。它符合现在提倡的绿色能源发展趋势，支持模块休眠和远程监控功能，降低了基站能源建设的总投资成本，有效地降低了现场检查次数，降低了运行维护成本。4个部分的较重要的外部接口，即流量分配、AC分配、监控模块和整流模块，是标准化柜的直流输出和分配，较上面的监控面板是ALM红灯运行绿灯FL。在TP480B系统中存在严重故障时，面板上的灰烬和监控面板上的ALM红光通常是明亮的。蜂鸣器呼叫，请参阅TP4300B和TP48600B V300 RR1维护指南。