

TP48600B-N16C1 华为TP48600B通信电源柜

产品名称	TP48600B-N16C1 华为TP48600B通信电源柜
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号幢1302室58号
联系电话	18366068668

产品详情

TP48600B 华为TP48600B通信直流高频开关电源柜48V600A,TP48600B , 华为TP48600B , 华为通信电源柜 , 华为直流电源 , TP48600B-N16C1 华为TP48600B通信电源柜

TP48600B , 华为TP48600B , TP48600B-N16C1 , 华为直流电源 , TP48600B-N16C1 华为TP48600B通信电源、。

品牌华为系列室内电源型号TP48600B-N16C1产地深圳市是否进口原产国/地区国内货号020订货号300类型应急电源输入电压220v输出功率 > 3000W调制方式人工调制标称容量75KG产品认证CCC电源类型室内电源额定容量600A工作频率45Hz工作湿度--工作温度-40/70绝缘电阻--控制方式--频率范围45-65Hz适用范围机房电源输出电流600A输出电压48v输出频率--

展开

详细介绍

华为TP48600室内通信电源柜,华为TP48600新闻推荐华为TP48600,华为-48v通信电源,华为48v600A机房电源产品特点

TP48600B-N16C1 内部结构（配置一）

（1）电池熔丝 （2）重要负载下电支路空

开

（3）N 接线排

（4）机柜接地排 （5）交流输入空开 （6）RTN+母排

（7）次要负载下电支路空开或

熔丝

（8）监控单元 SMU06C1 （9）SNMP 模块安装空间

（10）整流模块安装空间

项目 TP48600B-N16C1（配置

一）参数规格

TP48600B-N16C1（配置

二）

交流输出空开

说明

单相输出电流

小于 16A。

无 32A/3P×1 路，16A/1P×1

路

直流配电 BLVD 支路

空开：63A/1P×2

路，32A/1P×2 路，

10A/1P×2 路

预留安装空间：

63A/1P 以下空开×3

空开：32A/1P×2 路，

LLVD 支路

熔丝 NT00：160A×3

路，100A×2 路

路，32A/1P×3 路，

熔丝 NT00：100A × 6

路，63A × 6 路

空开：32A/1P × 4 路，

16A/1P × 2 路，10A/1P

× 2 路

电池支路 熔丝：500A × 2 路

整流模块指示灯说明

指示灯 颜色 状态 说明

电源指示灯 绿色 常亮 整流模块有交流输入。

常灭 无交流输入。

整流模块内部损坏。

0.5Hz 闪

烁

人工查询状态。

4Hz 闪烁 整流模块处于应用程序加载状态。

告警指示灯 黄色 常灭 整流模块无保护告警。

常亮

环境温度过高引发的整流模块限功率

预告警。

环境温度过高或过低保护关机告警。

交流输入过欠压保护。

整流模块休眠关机。

整流模块与外部通讯中断。

故障指示灯 红色 常灭 整流模块无故障。

常亮 输出过压锁死。

整流模块内部故障引起的无输出。

华为室内电源TP48600B-N16C1直流电源全型号参数

华为室内电源TP48600B-N16C1直流电源全型号参数

华为TP48600B介绍 TP48600B是AC/DC室内电源系统，单机采用48V/50A的整流模块。电源系统为-48V系列的通信设备提供稳定可靠的直流电源。TP48600B是室内型电源系统，具有模块安装方便、可实现模块休眠、远程监控、宽范围交流输入电压等特点。TP48600B电源系统通过调整安装的整流模块数量可灵活应用于室内基站、室内中心机房、BSC等场景。采用多项优化的维护性设计，使得维护简单方便。TP48600B为室内型电源系统，即AC/DC Power System，给-48V系列的通信设备进行供电。TP48600B电源系统采用EPW50-48A电源模块，组成系统后输出电流为600A 产品特点

TP48600B电源系统具有模块安装方便、可实现模块休眠、远程监控、宽范围交流输入电压等特点。模块安装方便 监控模块、整流模块支持热插拔，简化安装操作，减少维护的时间,节省OPEX。可实现模块休眠 电源系统可根据负载功率的大小，自动休眠一个或多个整流模块，节省能耗。高效整流模块效率>96%，节能减排 完善的模块休眠功能，进一步提高系统效率 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 智能化蓄电池管理和电池保护，延长电池使用寿命 支持电池防反接设计，有效避免因电池接反带来的安全和设备损坏危险 丰富的信号不环境量监控，可通过干接点、串口或网络接口实现远程管理 可通过华为主设备实现带内传输组网，节省传输资源，提高电源网管可靠性

产品特点

TP48600B电源系统具有模块安装方便、可实现模块休眠、远程监控、宽范围交流输入电压等特点。

模块安装方便

监控模块、整流模块支持热插拔，简化安装操作，减少维护的时间,节省OPEX。

可实现模块休眠

电源系统可根据负载功率的大小，自动休眠一个或多个整流模块，节省能耗。

高效整流模块效率>96%，节能减排

完善的模块休眠功能，进一步提高系统效率

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

智能化蓄电池管理和电池保护，延长电池使用寿命

支持电池防反接设计，有效避免因电池接反带来的安全和设备损坏危险

丰富的信号不环境量监控，可通过干接点、串口或网络接口实现远程管理

可通过华为主设备实现带内传输组网，节省传输资源，提高电源网管可靠性

欢迎来到华为TP48600B-N16C1室内48v直流电源的页面

为TP48600B开关电源柜 华为TP48600B开关电源机柜，48v通信电源（CPMU01）华为TP48600B-N16A2
设备类型 开关电源 设备厂家 华为 华为TP48600B机柜尺寸：宽mm 深mm 高mm 650毫米 450毫米 1600号
设备型号 CPMU01 接口类型 DB9 公头，232 接口 接线说明 2 接 TX，3 接 RX，5 接 GND 协议名称
CPMU01华为TP48600B开关电源机柜，48v通信电源（CPMU01）华为TP48600B-N16A2 串口参数 地址
1,数据位 8,停止位 1，无校验，波特率 9600 注：旧版本 FSU 需配 RS232/RS485 转换器。新版本 FSU 自带
RS232（串口 7、8 为 232 接口）可直接接入（2 接 TX，3 接 RX，5 接 GND）。需要将地址改为
1，通信方式改为 Modem，开关电源参数设置密码：000001 铁塔智能设备接入指导 6 7) TP48600B-N16B2
（CPMU01）设备类型 开关电源 设备厂家 华为 华为TP48600B开关电源柜 设备型号 CPMU01 接口类型
RJ45 水晶头，232 接口 接线说明 水晶头 3 接 TX，7 接 RX，6 接 GND 协议名称 CPMU01 串口参数 地址
1,数据位 8,停止位 1，无校验，波特率 9600 注：旧版本 FSU 需配 RS232/RS485 转换器。新版本 FSU 自带
RS232（串口 7、8 为 232 接口）可直接接入（3 接 TX，7 接 RX，6 接 GND）。TP4606B；产品概述2产品
框架；功能；监控模块可通过本地操作、后台网络管理等功能实现；管理功能、整流模块和分发管理；
表2-4监控模块功能表；2产品拱TCP466B产品概述；LCD显示；监控模块可通过LCD液晶显示界面实时显
示。显示电源系统；运行参数、运行状态、报警状态、设定参数和控制；可通过四个按键操作；（红色
），提供一种驱动柜灯报警的方法，TP466B产品概述2产品架构功能监控模块可通过实际LOC实现。AL
操作、后台网络管理等。介绍了环境监测、异常报警、蓄电池管理、整流模块和配电管理的功能。该函
数如表2-4所示。表2-4监控模块功能表2产品结构TP466B产品概述
液晶显示器华为TP48600B开关电源机柜，48v通信电源（CPMU01）华为TP48600B-N16A2
监控模块通过LCD LCD接口实时显示电力系统的AC、DC、模块和电池。
项目运行参数、运行状态、报警状态、设定参数和控制参数。参数设置与功能控制
它可以用四把钥匙操作。监控模块提供运行指示灯（绿色）和报。
（红色）同时提供驱动柜照明警示指示器输出和监控模块报警蜂鸣器输出。TP46600
产品概述3产品和应用场景 通过调整所安装的整流模块的数量，可以灵活地将产品和应用场景的TP48 600
B电力系统应用到室内基站、室内中央机房、BSC等。TP4606B电力系统安装安装在机房内，支撑墙（距
墙100mm以上），通过调整安装整流模块的数量，可灵活应用于-48伏直流、34.8kW的负载场景。

好消息是，光网络的沉默正在被打破。

近日，华为在北京举办了“智简全光网战略及系列重磅产品发布会”。细心的读者从这个发布会名称中
就可以品读到一些“弦外之音”。华为发布新产品、新技术，想来大家已经习以为常，但华为却很少提
到“新战略”这样的宏观概念，更少将新战略与新产品在同一天发布。

在光网络上的“意外”与“破例”，彰显了华为的某种底气与决心——所谓不鸣则已，一鸣惊人。既然
出发，就要去往一个天地寻光的斑斓时代。

The good news is that the silence of optical networks is being broken.

Recently, Huawei held a "Zhijianquan Optical Network Strategy and Series of Heavy Products Conference" in Beijing.
Careful readers can read some "off-line sounds" from the name of the conference. Huawei has become accustomed to
releasing new products and technologies, but it seldom mentions such Macro-Concept as "new strategy", and seldom
releases new strategies and new products on the same day.

"Accidents" and "exceptions" on the optical network have highlighted some of Huawei's undertone and determination
- the so-called "silence" has been striking. Since we set out, we have to go to a beautiful time of searching for light from
heaven and earth.

TP48600B 华为TP48600B通信直流高频开关电源柜48V600A,TP48600B，华为TP48600B，华为通信电源柜，
华为直流电源

TP48600B , 华为TP48600B , TP48600B-N16C1 , 华为直流电源 , TP48600B-N16C1
华为TP48600B通信电源、。