

中兴ZXDU68T601 室内通信电源ZXDU68T601

产品名称	中兴ZXDU68T601 室内通信电源ZXDU68T601
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:中兴 型号:ZXDU68T601 容量:48v600A
公司地址	北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	17812100705 17812100705

产品详情

中兴ZXDU68T601 室内通信电源ZXDU68T601 智能设计，中兴ZXDU68T601 室内通信电源ZXDU68T601 配置有几种监控单元，具有三遥（遥测。遥信和遥控）功能，实现计算机管理，可以通过与远端监控中心通信，实现，符合现代通信技术发展的要中兴ZXDU68T601 室内通信电源ZXDU68T601 电源控制技术与计算机技术有极结合，可以实时监测和控制整流器，交/直流配电的各种参数及状态；

6采用三相电网电压输入，也可采用单相电压输入，具有极宽的输入电压范围（80vac-300vac），适用于不稳定的地区

7在市电断电情况下，有蓄电池应急供电。并具备市电，油机供电自动切换功能；

8可根据需要配置2-10个整流模块

9中兴ZXDU68T601 室内通信电源ZXDU68T601 蓄电池自动管理，采用全并联浮充方式给通讯设备供电，监控单元自动测量蓄电池的充放电电流，并控制整流器对蓄电池进行浮充和均充

二次下电功能。当系统转为蓄电池供电时，根据负载不通的重要程度，建负载分两组切除。当电池电压低于一次下电电压时，发出光告警，并切断次要负载，一保证重要的负载有较长的工作时间；当电池电压低于二次下电电压是，发出光告警。并切断重要负载，保护电池不被过度放电。

11采用多级防雷技术，使整机具有很高的可靠性

12挺交流输出

13系统发生故障时，监控单元将发出光告警，并向远端控制室传到告警信息；同时，可以通过BP自动台将告警信息以数字形式发到BP机上

14采用液晶显示屏，以文字和图形方式显示系统信息

15配电方式灵活：可根据客户要求配置为上下出线

16采用抽屉式结构，便于运输，安装和维护

17采用智能风冷方式，整个系统具有极低的噪音

18系统具有很高的可靠性,mtbf 200,000h

ZXDU68 S301是一款率-48V室内组合电源系统，标准配置 18kW。

包含更加丰富的外部接口：输入输出干接点、RJ45、RS232、RS485、USB，可以根据现场环境灵活组网。

系统采用效率高达96%的整流器，比传统电源更加节省能耗，减少CO2的排放。

功率密度更高，前接线前维护设计，并可内置4组蓄电池，减少占地面积和维护空间。

监控单元采用彩色屏幕，视觉效果更好，同时使用人性化的九宫格设计，操作更加便利。

ZXDU68 S301中兴全新室内电源系统

产品特性

中兴ZXDU68 s301直流电源系统应用于室内环境中，可为移动通信基站，室内覆盖站，传输，微波，地面卫星等通信设备提供稳定的直流电源。

| 交流输入采用三相五线制（L1/L2/L3/N/PE），额定交流输入电压为220v

| 直流输出额定电压为-48V，-42v到-58v连续可调

| 在配满6个ZXDU2400(50ah)整流器情况下额定容量可达300A

| 采用一体化机柜内置电池仓，集交流配电，直流配电，整流，监控，和蓄电池于一体

中兴S301系统特点

| 室内型-48V直流电源系统

| 满配置6个ZXD2400（50A）整流器，满容量达300A

| 三相交流输入，宽输入电压范围（相电压80V~300V）。

| 一体化机柜，内置电池仓，可在机柜内安装蓄电池（每组4*12V），集交流配电、直流配电、整流、监控和蓄电池于一体。ZXDU68S301系统：内置2层电池仓ZXDU68T301系统：内置1层电池仓