

中兴ZXDU68S601高频开关电源柜48V600A交直流电源参数

产品名称	中兴ZXDU68S601高频开关电源柜48V600A交直流电源参数
公司名称	山东创信电源科技有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:中兴 型号:ZXDU68S601 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

中兴ZXDU68S601高频开关电源柜48V600A交直流电源参数

中兴zxdu68 s601，开关电源厂家排名中兴开关电源机柜，zxdu68 s601电源柜，zxdu68 s601

zxdu68 s/t601通信电源系统的外形如下图所示，技术指标见下表。zxdu68 s/t601系列电源系统，机架高度有2米、1.6米两种可选（s601为2米高度，t601为1.6米高度），具有超宽的输入电压范围，允许输入电压在80 v~300 v之间。整个系统由zxd2400 50a（v4.0）模块构成，满配置600a。先进的监控模块具有简易的动力环境监控功能，实现对温度、湿度、红外、**、门禁等环境量的监控，主要适用于中等容量需求的中心局站和基站控制器站点。

zxdu68 s/t601通信电源系统的技术指标

技术特性

指标

模块组成

由50 a模块组成，满配置600 a（12个）

交流输入

380 v/220 v制式

80 v~300 v（220 vac输入时）

45 hz~65 hz

100 a ()

两路手动/自动切换

直流输出

-42 v~-58 v

效率

90%

功率因数

0.99

外形尺寸 (高 × 宽 × 深)

2000 mm × 600 mm × 600 mm

1600 mm × 600 mm × 600 mm

zxdu68 s601/t601通信直流电源是一款高效节能、智能管理、安全可靠，扩容能力强、管理化的室内型通信电源产品，完成从交流电能到直流电能的变换。支持单相、三相交流输入，适用于多种电网制式，输出标称电压-48v、标称电流50a—600a的直流电能，广泛应用于中大容量通讯基站。具有以下特点：

- 1) 支持宽电压交流输入范围；
- 2) 呼吸式功率管理、节能高效；
- 3) 的蓄电池管理；
- 4) 节地、节材，扩容能力强；
- 5) 支持海量数据存储；
- 6) 支持web远程访问；
- 7) 支持多种语言显示；
- 8) 支持监控模块、子模块软件远程更新；
- 9) 丰富智能接口，支持灵活多样的监控组网。

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，机柜深度400mm，前接线前维护设计，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。

用户体验

高功率密度，节省占地空间高达50%，减少站点租赁费用支出

80~300vac宽输入电压范围，提升电池使用寿命

-40~+70工作温度范围，野外适应能力更强，节省温控设备的费用

采用高效率整流器，比传统电源节省电能高达10%

丰富的网络接口可提供干接点、rj45、rs232和rs485，并支持usb接口快速开局和监控存储能力扩展

zxdu68 s601/t601通信直流电源产品设计充分体现了节能、节地、节材、环保的研发理念，目前已经在全球136个**和地区得到应用，是国际市场拓展成功的民族电源品牌。

相关产品：中兴室内电源，中兴开关电源，中兴通信电源，中兴直流电源，中兴一体化电源柜

中兴ZXDU68 S601通信电源系统产品特性

ZXDU68

S601是一款高效率-48V室内组合电源系统，标准配置33kW,并可根据用户需要单柜扩展至105kW。

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。

80~300VAC宽输入电压范围，提升电池使用寿命

中兴ZXDU68 S601通信电源系统丰富的网络接口可提供干接点、RJ45、RS232和RS485，并支持USB接口快速开局和监控存储能力扩展