

# 中兴ZXDU68S601 通信开关电源柜

产品名称	中兴ZXDU68S601 通信开关电源柜
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司
价格	3600.00/台
规格参数	
公司地址	山东济南市历城区山大北路
联系电话	15315678277

## 产品详情

中兴ZXDU68 S601具有以下特点：

- 1) 中兴ZXDU68 S601通信电源系统支持宽电压交流输入范围；
- 2) 呼吸式功率管理、节能高效；
- 3) 专业的蓄电池管理；
- 4) 节地、节材，扩容能力强；
- 5) 支持海量数据存储；
- 6) 中兴ZXDU68 S601通信电源系统支持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。中兴ZXDU68 S601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 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。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%

“中兴zxdu68s601室内通信开关电源”参数说明是否有现货：是认证：ccc功能：ac/dc输出类型：多路输出输出功率：其它输入电压：全范围稳压形式：调宽式开关稳压电源电源启动方式：自激式开关电源连接方式：并联式开关电源供电系统：一级配电设备型号：zxdu68s601商标：中兴包装：纸箱

“中兴zxdu68s601室内通信开关电源”详细介绍中兴zxdu68s601室内通信开关电源 中兴zxdu68

s601电源柜技术参数/报价 一.1.1 zxdu68 s/t601通信电源系统的技术指标 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。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。表1.2 3 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、管理专业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；

6) 支持web远程访问；

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，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136个\*\*和地区得到应用

，是国际市场拓展成功的民族电源。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

本公司专业致力于华为、艾默生、中兴电源柜的研究，为客户提供全程一站式服务，我公司可以根据客户的具体特点和需求量身定做不同型号的通信电源柜，具体包括设计--选型--安装等跟踪指导，客户的需求就是我们的工作，做各类通信电源柜我们更专业。