

## 1.2米室外防水通信机柜 中兴电源ZXDU58 B121+锂电池48V100AH

产品名称	1.2米室外防水通信机柜 中兴电源ZXDU58 B121+锂电池48V100AH
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:华为 型号:ZXDU58 B121 产地:广东
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号606-33号
联系电话	19560971891 19560971891

### 产品详情

#### 1.2米室外防水通信机柜 中兴电源ZXDU58 B121+锂电池48V100AH

中兴ZXDU58 B121的交流配电 额定输入电压 单相 220 V 可波动电压范围80 V ~ 300 V 输入电流100 A 输入功率因数 0.99 (满载) C级防雷泄放电流 40 kA D级防雷泄放电流 20 kA 交流备用输出 2路, 其中1路为单相三孔16 A 维修插座, 另1路为单相 32 A 交流备用输出 3、中兴ZXDU58 B121的直流配电 输出电压 -42 V ~ -58 V 可调 输出电流 120 A (满配置) 负载输出 6路, 各路容量可为6 A~63 A 电池输入标准配置: 2路电池输入, 100 A 空开 衡重杂音电压 < 2 mV 峰-峰值杂音电压 150 mV (20 MHz 带宽) 效率 90% (额定输入满载情况下) 保护功能 中兴ZXDU58 B121标准配置时: 一次下电负载 (5路) 二次下电负载 (1路) 可根据用户需要灵活配置一、二下电负载路数 直流防雷泄放电流 5 kA 安全规格符合 IEC950 标准 4、中兴ZXDU58 B121一体化机箱 外中兴ZXDU58 B121形尺寸 265.6 mm × 482.6 mm × 350 mm (高 × 宽 × 深) (19英寸, 6U高度, 1U = 44.45 mm) 中兴ZXDU58 B121重量 满配置时总重量 32.7 kg = 一体化机箱重量17.5 kg + 4 × 单个整流器重量3.4 kg + 监控单元重量1.6 kg 5、中兴ZXDU58 B121整流器ZXD1500 (V4.0) 6、中兴ZXDU58 B121监控单元ZXDU58 B121 本地监控: 监控单元提供中文界面的液晶显示和可操作的面板按钮, 可直接在监控单元上设置系统参数和查阅系统运行信息。 后台监控: 提供RS232/RS485 接口与本地计算机相连, 通过计算机上的监控软件对ZXDU58 B121 系统进行维护操作。也可以通过MODEM 等远程 通讯手段与远端计算机相连, 通过计算机上的监控软件实现远程监控。 1、中兴ZXDU58 B121跟踪国际通信电源技术发展的\*动态, 采用的电源控制技术和器件。 2、采用的模块化设计和自动均流技术, 使系统容量可以按N+1 备份, 方便扩容。具有良好的电磁兼容性。 3、中兴ZXDU58 B121全智能设计, 配置集中监控单元, 具有“三遥” (遥测、遥信、遥控) 功能, 实现计算机管理。可以通过与远端监控中心通信, 实现无人值守, 符合现代通信技术发展的要求。 4、电源控制技术与计算机技术有机结合, 实时对整流

器和交直流配电的各种参数和状态进行监测和控制。5、中兴ZXDU58 B121采用单相交流电压输入，具有极宽的输入电压范围，适用于电力不稳定的地区。6、配置灵活，\*多可配置4个开关整流器。开关整流器具有热插拔功能。7、具有电池自动管理功能。监控单元自动测量电池的充电和放电电流，并可控制整流器对电池进行浮充/均充。8、提供二次下电功能。当系统转为电池供电时，电池电压过低后有声光告警。根据负载的重要程度的不同，将负载分两组切除，以重要的负载有较长的工作时间。9、系统采用多级防雷技术，使整机具有较高的可靠性。

中兴通讯未来价值如何？还具备投资价值吗？今日券商研报内容摘要如下：外部扰动因素逐步释放，同时中兴通讯经营基本面持续改善向好，作为国内领先的ICT产业龙头，技术、产品以及专利优势显著，将进一步带动业绩稳步向上。

芯片领域，持续强化在先进工艺、核心IP、封装和架构创新等投入，目前已具备业界领先的芯片设计能力。操作系统领域，产品已经广泛应用于通信、电力、汽车轨交等行业，2021年12月，中兴通讯汽车操作系统产品已经通过汽车电子功能安全领域\*高等级ISO 26262 ASIL-D的产品认证，我们认为，中兴通讯坚持底层技术、专利以及经验积累，未来中兴通讯持续聚焦能源、交通、金融以及互联网等，目前服务器及存储产品已经规模进入金融、互联网、能源等行业头部企业；GoldenDB分布式数据库获评国产分布式数据库金融行业第一品牌，在大型商业银行核心系统商用稳定运行超过三年，并且率先实现在国有大行核心业务投产。当前中兴通讯急速提升ICT端到端全系列产品及数字化解决方案的竞争力，加快业务拓展，夯实第二成长曲线。

中兴通讯作为国内领先的ICT龙头，产品、技术等优势持续领先，业绩稳步向上，维持2022-2024年业绩预期，2022年-2024年归母净利润分别为81.92亿元、99.50亿元以及122.60亿元，EPS分别为1.73元、2.10元和2.59元，对应的PE估值分别为15X/12X/10X，看好中兴通讯未来业务发展，维持“买入”评级。