

中兴嵌入式电源系统ZXDU68 B301技术参数

产品名称	中兴嵌入式电源系统ZXDU68 B301技术参数
公司名称	山东创信电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中兴 型号:B301 规格:48V300A
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

技术参数 产品版本号：ZXDU68 B301（V5.0R10M01）

系统容量：满配置6个ZXD3000（V5.5）整流器，额定输出功率18kW

系统效率：峰值效率 95.5%；额定负载下的效率 94.5% MTBF：3.2 × 10⁵ h 交流配电

输入制式：三相五线制（L1/L2/L3/N/PE）

输入电压范围：额定相电压：220V；相电压范围：85V ~ 295V 输入频率范围：45 Hz ~ 66 Hz

大输入电流：96A 交流防雷：C级 交流输入：两路：2 × 63A/4P空开，手动机械互锁

交流备用输出：九路：5 × 16A + 4 × 10A空开 直流配电

输出电压：-53.5VDC（-42VDC~-58VDC 通过监控单元连续可调）稳压精度：0.5%

直流防雷：防雷通流量为I_{max}=15kA(8/20 μs) 电池输入：四路：4 × 12**空开 直流负载输出（租户1）：

LLVD1：1 × 12** + 1 × 16A + 1 × 6A空开 BLVD：1 × 2**空开 直流负载输出（租户2）：

LLVD1：1 × 12** + 1 × 16A + 1 × 6A空开 BLVD：1 × 2**空开 直流负载输出（租户3）：

LLVD1：1 × 12** + 1 × 16A + 1 × 6A空开 BLVD：1 × 2**空开 直流负载输出（租户4）：LLVD1：1 × 63A空开

BLVD：2 × 10A空开 工作环境 工作温度范围：-40 ~ +75（-40 ~ +55 满载输出）

储存温度范围：-40 ~ +85 海拔降载特性：0 - 2000米：**额定功率输出；2000米以上

：海拔高度每升高100m，系统降低额定功率1% 结构 外形尺寸：14 U高/19英寸宽

622mm × 483 mm × 360 mm（高 × 宽 × 深）重量：电源插箱约30kg（不含整流器）

下接线、前维护