

中兴48v通信电源ZXDU68W201 高频开关电源ZXDU68W201

产品名称	中兴48v通信电源ZXDU68W201 高频开关电源ZXDU68W201
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:ZXDU68W201 规格:48v200A
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48v通信电源ZXDU68W201 高频开关电源ZXDU68W201中兴ZXDU68 W201系统是200A- 48v系列通信电源产品。中兴ZXDU68 W201系统具有强大的野外环境适应能力,可在户外的恶劣环境中使用。中兴48v通信电源ZXDU68W201 高频开关电源ZXDU68W201W201系统具有集中监控、电池维护和管理的功能,满足户外型智能无人值守的要求。中兴48v通信电源ZXDU68W201 高频开关电源ZXDU68W201中兴ZXDU68 W201系统采用了国际上先进的整流器变换技术,能充分满足接入网设备、远端交换局、移动通讯设备、传输设备、卫星地面站和微波通讯设备的供电需求。ZXDU68 W201系统多可配置4ZXD2400 (V4.2) 开关整流器,组成大输出为出的电源系统。中兴ZXDU68系统构造ZXDU68 W201系统由整流柜和电池柜两大部分组成。提供两种系统机柜:组合机柜和分体机柜1组合机柜:整流柜和电池柜组合放置。上方为整流柜,下方为电池柜,不能拆离。1组合机柜与分体机柜在内部配置上是样的。|整流柜内安装有热交换器、三相转接箱和ZXDU68 B201 ZXDU68 B201内安装有整流器和监控单元。|电池柜内放置有电池组。在高寒地区,可在电池柜内配置电池加热板。中兴W201主要特点|跟踪国际通信电源技术发展的新动态,采用先进的电源控制技术和器件。1采用先进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。使得该户外组合电源系统可以和主设备放在一起而不互相干扰。|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。|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。|采用三相交流电压输入,具有宽的输入电压范围,适用于电力不稳定的地区|配置灵活,多可配置4开关整流器。开关整流器具有热插拔功能。|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,并可控制系统对电池进行浮充均充。|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,将负载分两组切除,以保证重要的负载有较长的工作时间。|系统采用多防雷技术。配置热交换器、电池加热板(选择配置)和环境监控板(选择配置),使系统具有强大的野外环境适应能力。

|系统具有很高的可靠性,MTBF22.25 h|结构简洁,具有防尘、防水、隔热、防盗、防潮、防毒、防腐蚀等多种功能,环境适应能力强,可在户外的恶劣环境中使用。|采用抽屉式结构,便于运输、安装和维护。中兴ZXDU68 W201技术规格工作温度-40度到+ 55度存储温度-40度到+70度相对湿度10%-90%大气压

70kPa-106kPa场地要求没有导电尘埃和腐蚀性气体，没有爆炸危险，没有震动颠簸,地板斜角 5° 防水防尘IP55交流配电三相五线制(L1/L2/L3/N/PE)额定输入电压线电压380vac,相电压220vac电压范围45hz -66hz
大输入电流100A输入功率因素0.99满载家里辅助输出2路1路为单相三E孔16A维护插座;另1路为单相33A交流辅助输出,主要给热交换器的加热器和电池加热板供电直流配电-42vdc~-58vdc可调输出电流200A满配置
负载出书6路各路容量可为6A-63A电池输入标准配置: 2路电池输入，100A空开保护功能标准配置;次下电负载(5路) __次下电负载(1路)可根据用户需求配置二次下电负载路数机箱尺寸和重量组合机柜1700mm*600mm*600分体机柜整流柜900*600*600电池柜900*600*600组合机柜满配置大于200kg不包含电池组