

中兴ZXDU58 S151 V5.0室内通信电源机柜 直流48V开关电源系统

产品名称	中兴ZXDU58 S151 V5.0室内通信电源机柜 直流48V开关电源系统
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:中兴 型号:ZXDU58 S151 V5.0 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

中兴ZXDU58 S151产品特点

一、高效节能，节省电费8%，整流器效率高达94%，模块休眠技术进一步实现节能。模块休眠功耗小于2W，处于业内之低水平。

二、体积紧凑，节省机房面积高达50%内置3组蓄电池，节省占地；前维护、前接线，使得电源可以靠墙安装。

三、维护方便，降低维护成本

四、简易动力环境监控功能，通过配置EMU板和相应的传感器，可以对环境温度、湿度、门禁、门磁、水淹、烟雾等动力环境量实施监控，通过较低的成本完成监控，方便省钱。

五、强大的雷击浪涌防护能力，提升系统可靠性，降低维护成本

中兴ZXDU58 S151系统配置

机柜：一体化机柜（2000mm高*600mm宽*600mm深），内置3层电池仓

整流器：V4.0及以上配置的ZXDU1500整流器（30A），2-6台

监控单元：配置

中兴ZXDU58 S151交流输入

交流输入方式：三相五线制（L1/L2/L3/N/PE）

1路手动输入：1*63A/3P空开

交流防雷：C级交流防雷器

中兴ZXDU58 S151直流配电

电池输入：3路，3*100A/1P空开

直流负载输出：

多16路一次下电：6*（63A及以下/1P空开）+2*100A/1P空开

二次下电：8*（63A及以下/1P空开）

中兴ZXDU58 S151 V5.0室内通信电源机柜是一个高质量的电源设备，专为室内通信系统设计。该机柜采用直流48V开关电源系统，可以为通信系统提供高效、稳定的电力支持。作为中兴品牌的电源设备，ZXDU58 S151 V5.0机柜的品质得到了全球用户的充分认可。该产品采用高质量的材料，经过严格的质量检测和测试，可以保证其出色的性能和可靠性。这也是中兴一直以来坚持的品质理念。该机柜采用ZXDU58 S151型号设计，专为室内通信系统而生。它具有多种功能，可供多种不同的应用场景使用。它具有高效的功率转换模块、高稳定性的保护模块和灵活的控制模块，可以满足不同场景下的电力需求。此外，该机柜还支持多种通信协议和网络接口，方便用户进行远程管理和监控。中兴ZXDU58 S151 V5.0室内通信电源机柜的产地是广东，这也是中兴在中国的总部所在地。广东地区以其先进的科技和制造业而闻名，拥

有着丰富的资源和人才优势。因此，中兴在这里选择生产它的通信电源机柜，不仅可以保证产品的稳定质量，还可以缩短生产周期和降低生产成本，为用户提供更好的服务。总之，中兴ZXDU58 S151 V5.0室内通信电源机柜是一款高性能、高可靠性的电源设备。它采用高质量的材料，具有**的电力支持和灵活的控制功能，可以为各种场景下的通信系统提供稳定、高效的支持。同时，该机柜还得到了全球用户的认可和信赖，是企业和电信运营商不可或缺的重要设备之一。

5g的价值的其实*主要的就是改变了人们的生活方式。在5G之前，从1G到4G，全部都是为了服务于“人与人”之间通信的目的而存在。而5G，主要是为了服务“物与物”和“人与物”之间的通信需求。也就是说，人类第一次将“物联网”提升到和“人联网”相同的级别，甚至比“人联网”更高的级别。这意味着，人类对通信的认知，发生了根本性的变化。通信的目的变了，通信的技术和架构，也就随之改变了。简单来说就是5g的产生使得我们的生活模式发生了变化，严格来说是移动数据化与人类生活得更高粘合度同时它将革新多种产业的工作模式与生活方式。例如：无互联网时代，笔者的同行前辈们还要通过在某地演播厅主持完节目后，工作人员把betacam磁带寄给某地再播出来实现多地播出的模式。有互联网时代，所有磁带转换成数据包，几小时内就可以同时播出。4G时代，甚至可以实现边现场录制，多地边接收节目毛片，这边刚喊停，收工！各地已经同时通过4G带宽实时完成异地采集演播厅节目源工作。同样的例子下，5G将会做得更加好玩又高效率。以下是5g将给某些领域带来的突破。

1.网络的速度快，且更加安全、高效和低能耗。

2，互联网伴随着5G网络的出现，在其强大传输速度的支持下，互联网技术的发展将会在未来几年里有新的突破。

3，无人驾驶技术。5G时代的到来必将推动无人驾驶技术的进一步完善。

4.智能家居。智能家居在现实生活中较无人驾驶技术更加的完善，伴随着5G的发展，今后的家居会更加的智能。

5.智慧城市。