

中兴ZXDU68

B201(V5.0R10M01)嵌入式通信电源48V200A直流功率12KW

产品名称	中兴ZXDU68 B201(V5.0R10M01)嵌入式通信电源 48V200A直流功率12KW
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:ZXDU68 B201(V5.0R10M 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ZXDU68 B201(V5.0R10M01)嵌入式通信电源48V200A直流功率12KW

中兴ZXDU68 B201特点

高效整流器

适用于85VAC ~ 295VAC的电压范围

兼容ZXD3000和ZXD2000两种整流器

支持Web远程访问，可以计算机远程管理

支持使用U盘批量设置参数、拷贝历史数据

整流器QUY快捷键，方便快捷查询和故障定位

提供干节点、RJ45、RS232、RS485、USB接口，满足Telnet、HTTP、FTP、SNMP组网需求

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

3、中兴ZXDU68 B201嵌入式48V开关电源规格参数：

产品版本号：ZXDU68 B201 (V5.0R10M01)

整流器：ZXD3000，配置4个

监控单元：CSU500A

交流配电

输入制式：单相双路输入，手动切换

可波动输入电压范围：80 V to 300 V

输入电压频率：50 Hz / 60 Hz

输入电流：72A

输入功率因数：0.998 (满载)

交流防雷：B级+C级, 100 kA

交流输出：1路50A/1P（开关电源）、2路16A/1P（1路空调、1路照明）空开

直流配电

输出电压：-53.5VDC（-42VDC~-58VDC可调）

输出功率：12kW

系统效率：95.5%（满载）

负载接入空开：一次下电：1×63A/1P,8×16A/1P，二次下电：3×16A/1P；

电池接入空开：2路100A开关

直流防雷：10kA

工作环境

B201.3.jpg

工作温度范围：-25 to +55（推荐+15 to +25）

储存温度范围：-40 to +70

相对湿度：10% to 90%（推荐40% to 60%）

海拔降载特性：0 - 2000米: 输出；2000 - 3000米: -1%输出/100米

结构

尺寸(H×W×D)：交流配电单元：3U * 19英寸* 150mm；电源插箱：5U * 19英寸* 360mm

重量：交流配电单元：5Kg；电源插箱：15Kg

中兴ZXDU68 B201嵌入式48V开关电源中兴B201标准

中兴ZXDU68 B201(V5.0R10M01)嵌入式通信电源是一款具有48V200A直流功率12KW的高性能电源。作为中兴公司的一款**产品，它集成了先进的电源供应技术和通信技术，能够提供高效、稳定、可靠的能源支持，为各种应用场合提供可靠的电源解决方案。作为中兴公司的一款代表性产品，ZXDU68 B201嵌入式通信电源拥有优异的品质和卓越的性能。首先，作为一款通信电源，它具有先进的工艺和精密的控制技术，可以实现对电压和电流的智能控制，确保了系统的稳定性和可靠性。同时，产品还具有多种保护机制，如过载保护、过电压保护和短路保护等，有效防止因外界因素而导致的系统故障和损害。其次，中兴ZXDU68 B201(V5.0R10M01)嵌入式通信电源的功率输出能力非常强大，能够提供高达12KW的直流功率，以满足各种大型通信设备和系统的电源需求。其高效输出特性和低电压降设计，不仅能够节省能源和提高系统效率，还可以减少对环境的影响和降低运行成本。除了高性能的优势，中兴ZXDU68 B201(V5.0R10M01)嵌入式通信电源还具有便捷的安装和维护特性。产品采用模块化设计，不仅可以自由搭配和扩展，还可以轻松地进行安装、升级和维护，降低了用户的使用难度和维护成本。*后，中兴ZXDU68 B201(V5.0R10M01)嵌入式通信电源是一款高性价比的产品。虽然其具有多种高端特性和技术，但价格相对低廉，对于用户而言，更具备了很好的经济性和性价比。总之，中兴ZXDU68 B201(V5.0R10M01)嵌入式通信电源是一款**的电源产品，具有稳定可靠、高效能耗、易安装维护以及高性价比等多种优势，可以为各种大型通信设备和系统提供可靠、高质量的电源解决方案。

美国去年四季度GDP放缓

30日，美国商务部经济分析局将四季度GDP环比折年率，下调0.1个百分点至2.6%，增速较三季度放缓0.6个百分点。

也就是美国GDP仍在放缓，下降的速度再加快。加息的后果慢慢体现出来了，怪不得专家都在预测经济衰退，也是由数据支撑的。

二、2月零售减速，个人支出增加

美国2月零售销售环比下降0.4%，较1月放缓3.6个百分点；同比增长5.4%，放缓2.3个百分点。2月，个人支出环比增长0.2%，1月为增长1.8%。

也就是美国人消费开始出现减少了，这个要看环比。物价上涨，房租上涨了，老百姓支出上涨，买东西却变少了。终于明白美联储加息的决心了。相比之下，我们这可是稳稳的幸福。

三、时薪增速放缓，失业率上升

2月，非农新增就业人数31.1万人，较1月少增20.6万人。平均时薪环比增长0.3%，增幅较1月回落0.1个百分点；同比增长4.6%，提高0.2个百分点。失业率回升0.2个百分点至3.6%。2月，ADP就业人数增加24.2万人，较1月多增13.6万人。

工资还在上涨，美国人就是不愿意上班，就业人数还减少了。看来西方国家的福利是真好。再说，就这美国人这懒劲，在我国肯定会被骂死。所以，老美只能发国债，向全球借钱了。

四、工业生产平稳，耐用品订单降幅收窄

2月，工业产出环比持平，较1月放缓0.2个百分点。工业产能利用率为78%，持平1月。2月，耐用品订单环比下降1%，降幅较1月收窄4个百分点。

美国通胀那么高，是由原因的，工业产能也才78%，怎么就提不上去呢？上面说过，美国人加钱，也不愿意上班啊。要是国内，噌噌三班倒，24小时工作，早就把物价打下来了。再说，物价下来了，资本家怎么赚钱呢？

五、房屋销售和新开工大增

2月，美国成屋销售折年仅458万套，环比增长14.5%，结束连续12个月环比下滑。2月，新屋销售64万套，环比增长1.1%，1月为增长1.8%。2月，新屋开工年化总数145万户，环比增长9.8%，1月环比下降2%；营建许可总数155万套，环比增长15.8%，1月为增长0.2%。

美国房屋销售还可以，但房地产投资大幅增加，美国刺激经济，也要靠房地产啊。老美的支柱产业，一直不就是高科技吗？看来，我们给了老美很大的压力啊。压力越大，制裁就越狠啊，看看*近美国对我们企业制裁就明白了。

六、景气指数回升

3月，Markit制造业PMI为49.3%，较2月提高2个百分点；Markit服务业PMI回升3.2个百分点至53.8%。3月，谘商会消费者预期指数73%，回升2.6个百分点。3月，密歇根大学消费者信心初值回落3.6个百分点至63.4。

美国经济还得靠消费，消费信心还是很强的。没钱可以借啊，从国家到民众，都是这样。至于通胀，借钱人才不考虑呢。制造业是真的不行啊。制造业PMI处在50以下，荣枯线之下，仍在收缩。PMI是个环比数据，是跟上月比的。