

# 艾默生DPF-48V/500A-G-S(PD48/500DF)通信电源、机柜

产品名称	艾默生DPF-48V/500A-G-S(PD48/500DF)通信电源、机柜
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	
公司地址	山东济南市历城区山大北路
联系电话	15315678277

## 产品详情

艾默生DPF-48V/500A-G-S(PD48/500DF)直流电源柜

输出点数：64点。

电压：DC12/24V。

OFF时漏电流：0.1mA。

输出类型：晶体管输出(sink type)。

应答时间：2ms。

32点/个公共端AY42。

40针连接器。

带浪涌吸收器。

每次扫描。集中对输入进行采样。集中对输出进行刷新。

输入刷新。当输入端口关闭时，

程序在进行执行阶段时，输入端有新状态，新状态不能被读入。

只有程序进行下一次扫描时，新状态才被读入。

一个扫描周期分为输入采样，程序执行，输出刷新AY42

元件映象寄存器的内容是随着程序的执行变化而变化的。

扫描周期的长短由三条决定。

CPU执行指令的速度。

指令本身占有的时间。

指令条数。

由于采用集中采样。

集中输出的。

存在输入/输出滞后的现象，即输入/输出响应。

PLC的选型 随着PLC技术的发展，PLC产品的种类越来越多，

功能日趋完善，其应用也越来越广泛AY42。

不同系列不同型号的PLC其性能各有不同，适用也各有侧重，

价格上也有较大差异。因此PLC选型时，

在控制要求的前提下，

应考虑很佳的性能价格比，合理选择PLC。

程序存储器用以存放程序，

包括程序，监控程序以及对用户程序做编译处理的解释编译程序fx2n-4ad模块。

由只读存储器组成。厂家使用的，内容不可更改，断电不消失。输入点数：32点。

输入电压及电流：DC12/24V 3/7mAfx2n-4ad模块。

输入应答时间：10ms。

32点/1个公共端。

正极共用。

输出点数：32点。

输出电压：DC24V/AC240V。

输出应答时间：2ms。

控制电磁阀所需的I/O点数由电磁阀的原理可知，

一个单线圈电磁阀用PLC控制时需2个输入及1个输出，

一个双线圈电磁阀需3个输入及2个输出，

一个按钮需一个输入;一个光敏开关需4个或2个输入，

一个灯需1个输出，波段开关，

有几个波段就需几个输入，

一般情况、各种位置开关都需占用2个输入点。

三菱PLC是三菱电机在大连生产的主力产品。

它采用一类可编程的存储器，用于其内部存储程序，

执行逻辑运算、顺序控制、定时、计数与算术操作等面向用户的指令，

并通过数字或模拟式输入/输出控制各种类型的机械或生产。

控制直流电动机所需的I/O点数晶闸管直流电动机调速是直流调速的主要形式，

它采用晶闸管整流装置对直流电动机供电。

用PLC控制的直传动中，，PLC的输入除考虑主令外，

还需考虑合闸、传动装置综合故障、抱闸和风机故障等三菱AY42。

PLC的输出主要考虑速度指令正向1~3级、反向1~3级、允许合闸和抱闸打开等。

一般情况下，一个用PLC控制的不可逆直传动大约需12个输入点和8个输出点，

一个不可逆的直传动需9个输入点和6个输出点三菱AY42。

AH42 三菱AH42 输出类型：继电器输出内存卡 AD59MEM

显示模块 AD57

温度传感器输入模块 A1S62RD3

AC输入/可控硅输出模块 A0J2-E28AS

AD转换模块 A616AD

空盖 A1SG60

传感器连接器型晶体管输出模块 AJ65VBTCE3-16TE

传感器连接器型输入模块 AJ65VBTCE3-16D

CC-Link模块 A1SJ61BT11

连接电缆 A0J2-C20

模拟量输入输出模块 A1S63ADA

CPU组件 A2SHCPU-S1

嵌入式I/O模块 AJ65MBTL1N-32T

继电器端子模块 A6TE2-16SRN

Ethernet模块 AJ71QE71N-T

弹簧夹端子台推入型输入模块 AJ65ABTP3-16D

CPU单元 A0J2HCPUP21

CPU单元 A2ASCPU-S30。

晶体管漏型输出模块 A1SY41。

本公司专业致力于华为、艾默生、中兴电源柜的研究，为客户提供全程一站式服务，我公司可以根据客户的具体特点和需求量身定做不同型号的通信电源柜，具体包括设计--选型--安装等跟踪指导，客户的需求就是我们的工作，做各类通信电源柜我们更专业。

## 艾默生防爆电器（上海）有限公司

艾默生防爆电器（上海）有限公司是艾默生电气集团在中国独资企业，专门从事防爆电器产品的生产制造、销售及服务，产品适用于石油化工行业，位于美国，注重于关注客户危险环境下的设备及人身安全。

艾默生防爆电气自2012年开始在中国设厂，开始本土化的生产以满足中国客户的要求，其客户分布于中国的石油、天然气、炼油、海洋工程、OEM客户等。上海工厂的主要产品线为传统光源防爆照明、LED防爆照明、防爆接线箱、防爆操作柱等主要防爆电器产品。150多年来，我们的防爆电器产品一如既往地提供种类丰富的耐久，实用，高品质的解决方案和产品。艾默生防爆电器的产品线涵盖三条：防爆电器，电源相关产品以及电伴热系统。我们在全球工厂分别在美国、墨西哥、巴西、法国、罗马尼亚、中国上海，分别提供满足不同标准的防爆电器产品给不同的客户。

我们完善的产品线，丰富的经验，制造工艺和全球运营使得我们有能力为客户输送更高竞争力的解决方案。

产品服务简介：

艾默生防爆电器属于世界知名防爆电器制造商之一，具有100年的历史，涵盖了防爆照明，防爆接线箱，配电盘等全系列防爆电器产品。

无论您所在的国家或者地区需要ATEX/IEC/NEC/CEC或者GB，我们的产品系列均可圆满解决您的需求。我们的工程师在照明、电气控制装置、和仪表方面所取得的创新成果，使得艾默生旗下的APPLETON已

经成为危险场所电气产品的市场导航。

我们之所以赢得信任是因为将近一个世纪的专业素养，遍布全球的工程师资源和对安全和效率的不懈追求。在我们致力于保持高生产标准和超于寻常的严格测试下，这种信任也使我们得以不断发展，这种信任给与我们对技术的不断创新和研发出革命性的产品提供了源源不断的动力。