

数控ATS发电机 明健 MJ

产品名称	数控ATS发电机 明健 MJ
公司名称	常州市明健电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:明健 型号:MJ
公司地址	钟楼经济开发区梅花路12-2号5幢302
联系电话	0519-86765532 13585333171

产品详情

品牌

明健

型号

MJ

msk-x(a)是一个基于高速微处理器的系列面板安装式控制器，并采用最新集成电路，科技含量高、性能稳定、质量可靠。本系统是集数据采集、数据显示、逻辑判断和控制于一体。主要功能包括对发电机组的控制参数设置、控制和监控等。能够实现发电机组自动启动、自动停机、故障自动保护等功能。 msk-x(a)采用具有强大的显示功能的高亮点阵液晶屏作为显示窗口，可使您对发电机的工作状态了如指掌，使操作简便。故障指示信息能使您一目了然，能让您轻松、快速、准确的找到发电机发生非正常停机的原因。 msk- x基础上加上后缀为(a)的智能数控面板，只需配上本公司生产的msk-2ak (ats控制箱)便可实现ats功能。如果你选购的智能数控面板的同时又希望发电机带有ats功能，那么msk-x(a)+控制箱msk-2ak就是你最佳的选择了。(详见后页ats功能说明) msk-x(a)是本公司自主研发与生产的普通发电机组高性价比的配套控制器。是将客户通用需求与客户个性化需求、行业性需求有机融合的产品。

主要功能 a：基本显示：丰富而又强大的显示功能是本智能数控面板的最大优点之一，能让您对发电机的所有工作参数一目了然。 密码开机保护 密码设置范围0000~9999

一键开机（一触即发，无须手指一直按着启动键）

电压显示：电压检测范围0~500v，分辨率1v，测控精度70-400v内优于-3%~+3%。

电流显示：电流检测范围0.0~50.0a，分辨率0.1a，测控精度0-40.0a内优于-3%~+3%。

频率显示：频率检测范围20.0~99.9hz，分辨率0.1hz，测控精度优于-1%~+1%。

电瓶电压显示：电压检测范围0.0~25.5v，分辨率0.1v，测控精度优于-2%~+2%。

水温显示：水温检测范围-40~180℃，分辨率1℃，测控精度-40~120℃内优于-5%~+5%。

机温显示:机温检测范围-40~180℃，分辨率1℃，测控精度-40~120℃内优于-5%~+5%。

发电机单次工作时间：发电机本次发动运行的时间，最大计时为999：59：59

计量单位为1秒，计时误差为1%。 发电机累计工作时间：发电机总的运行时间。最大计时为999999：59

计量单位为1分，计时误差为1%。 可实现ats功能：选用msk-xa的用户加配本公司生产的msk-2ak控制箱可方便现实ats功能。

b：保护 本智能数控面板有多达数十种的保护，时刻守护着发电机的各种状态。所有的保护可以设置保护范围或取消保存。 开机密码保护 低油压保护 过流保护 低电压保护 高电压保护 频率过低保护 超频保护 电瓶低电压保护 电瓶高电压保护 水温保护 机温保护 启动失败保护(不能取消) 停机失败保护(不能取消)

