

FX3U-48MR是三菱第三代小型可编程控制器

| | |
|------|--|
| 产品名称 | FX3U-48MR是三菱第三代小型可编程控制器 |
| 公司名称 | 广州菱库自动化科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 三菱:FX3U-48MR PLC:FX3U-48MR 日本:三菱原装 |
| 公司地址 | 广州市天河区中山大道中38号加悦大厦712房（不可作厂房）（仅限办公用途） |
| 联系电话 | 020-29875160 18319546829 |

产品详情

三菱FX3U-48MR/ES-A型PLC是三菱第三代小型可编程控制器。具有速度、容量、性能、功能的新型、高性能机器。业内最高水平的高速处理，内置定位功能得到大幅提升。

结构参数

编辑

控制规模：24点输入，24点输出；可扩展到128点。自带两路输入电位器，8000步存储容量，并且可以连接多种扩展模块，特殊功能模块。晶体管型主机单元能同时输出2点100KHz

脉冲。并且配备有7条特殊的定位指令，包括零返回、绝对或相对地址表达方式及特殊脉冲输出控制。可安装显示模块FX1N-5DM，能监控和编辑定时器、计数器和数据寄存器。网络和数据通信功能：支持232，485，422通讯。通过FX2N-16CCL及FX2N-32CCL，可充当CC-LINK主站或从站

规格概要

编辑

| | |
|---------------|----------------|
| 型号 | FX3U-48MR/ES-A |
| 品牌 | 三菱 |
| 输入 | 24点 |
| 输出 | 24点 |
| 外形尺寸(mm)宽*高*深 | 180*90*86 |

电源规格
输入规格
输出规格

AC100V-240V
DC输入
继电器输出

[1]

FX3U系列PLC继电器输出基本单元

编辑

| 型号 | 点数与输入型号方式 | 供电电压 |
|-----------------|----------------|---------|
| FX3U-16MR/ES-A | 内置8入/8出（继电器） | AC 220V |
| FX3U-32MR/ES-A | 内置16入/16出（继电器） | AC 220V |
| FX3U-48MR/ES-A | 内置24入/24出（继电器） | AC 220V |
| FX3U-64MR/ES-A | 内置32入/32出（继电器） | AC 220V |
| FX3U-80MR/ES-A | 内置40入/40出（继电器） | AC 220V |
| FX3U-128MR/ES-A | 内置64入/64出（继电器） | AC 220V |