

FX3UC-16MT/D FX3UC-32MT/D FX3UC-64MT/D FX3UC-96MT/D

| | |
|------|--|
| 产品名称 | FX3UC-16MT/D FX3UC-32MT/D FX3UC-64MT/D FX3UC-96MT/D |
| 公司名称 | 菱活机电（惠州）有限公司 |
| 价格 | 1730.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:三菱 型号:FX3UC-32MT/D 产地:日本 |
| 公司地址 | 惠州大亚湾西区石化大道西21号摩卡公馆5栋805号房（自主申报）（注册地址） |
| 联系电话 | 13410866749 13410866749 |

产品详情

欢迎咨询，我期待今天与您合作。三菱全新原装 自在菱活。

| 型号 | 输入点数 | 输出点数 |
|-------------------|------|------|
| FX3UC-16MR/D-T | 8点 | 8点 |
| FX3UC-16MR/DS-T | 8点 | 8点 |
| FX3UC-16MT/D-P4 | 8点 | 8点 |
| FX3UC-16MT/D | 8点 | 8点 |
| FX3UC-32MT/D | 16点 | 16点 |
| FX3UC-64MT/D | 32点 | 32点 |
| FX3UC-96MT/D | 48点 | 48点 |
| FX3UC-16MT/DSS-P4 | 8点 | 8点 |
| FX3UC-16MT/DSS | 8点 | 8点 |
| FX3UC-32MT/DSS | 16点 | 16点 |
| FX3UC-64MT/DSS | 32点 | 32点 |
| FX3UC-96MT/DSS | 48点 | 48点 |

提示

可连接FX2NC用扩展模块、FX2NC/FX3UC用特殊模块、FX2N用扩展模块、特殊单元、

特殊模块、特殊适配器、扩展电源单元、扩展延长电缆、连接器转换适配器、存储盒。

输入最大控制点数248点、输出最大控制点数248点、输入输出共计最大控制点数为256点、

连接CC-Link主站时、系统全体的最大控制点数为384点。

FX2NC用扩展模块(扩展I/O)

在基本单元、扩展电源单元的DC5V电源容量范围内、可连接的输入输出扩展设备。

- 可直接连接FX3UC可编程逻辑控制器。

FX2NC/FX3UC用特殊模块(模拟量、高速计数器)

在基本单元、扩展电源单元的DC5V电源容量范围内、可连接的特殊控制用扩展设备。

- 可直接连接FX3UC可编程逻辑控制器。

FX2N扩展模块(扩展I/O)

在基本单元、扩展电源单元的伺服DC24V电源容量范围内、可连接的输入输出扩展设备。内置连接电缆。

- 可通过连接器转换适配器或是扩展电源单元连接。

特殊模块(模拟量、定位、高速计数器、通信、网络)

在基本单元、扩展电源单元的DC5V电源、DC24V电源容量范围(也有使用24V外部供电的机型)内、

可连接的特殊控制用扩展设备。内置连接电缆。

特殊模块占用8个输入输出点。该8点不参与实际输入输出编号的分配、

所以请在最大控制点数256点减去剩余点数的范围内、执行输入输出设备的连接。

1个系统最多可连接8台。

- 可通过连接器转换适配器或是扩展电源单元连接。

- 1个系统最多可连接1台FX3U-64CCL。

特殊适配器(模拟量、通信)

从基本单元获得DC5V电源供给的特殊控制用扩展设备。内置连接插头。最多可连接6台。

- 最多可连接4台模拟量特殊适配器。

- 最多可连接2台通信用特殊适配器。

- 不占用输入输出点数。

扩展电源单元(FX3UC-1PS-5V)

基本单元的内置电源不足时、使用的扩展电源。

具有与连接器转换适配器相同的转换功能、可连接FX0N(C)、FX2N(C)、FX3U(C)用扩展设备。

扩展延长电缆

延长FX0N、FX2N、FX3U用扩展模块、特殊模块时、可与FX2N-CNV-BC连接器转换适配器组合使用。

- 1个系统只可使用1个扩展延长电缆。

连接器转换适配器

为了连接FX0N、FX2N、FX3U用扩展模块、特殊单元、特殊模块、FX2NC-CNV-IF连接器转换适配器执行连接器转换。

FX2N-CNV-BC连接器转换适配器通过扩展延长电缆、延长扩展模块、特殊模块时、中继连接扩展延长电缆与标准电缆。

存储盒

安装存储盒后、存储盒内的程序比基本单元内置RAM内的程序优先执行。

- 可内置1台。