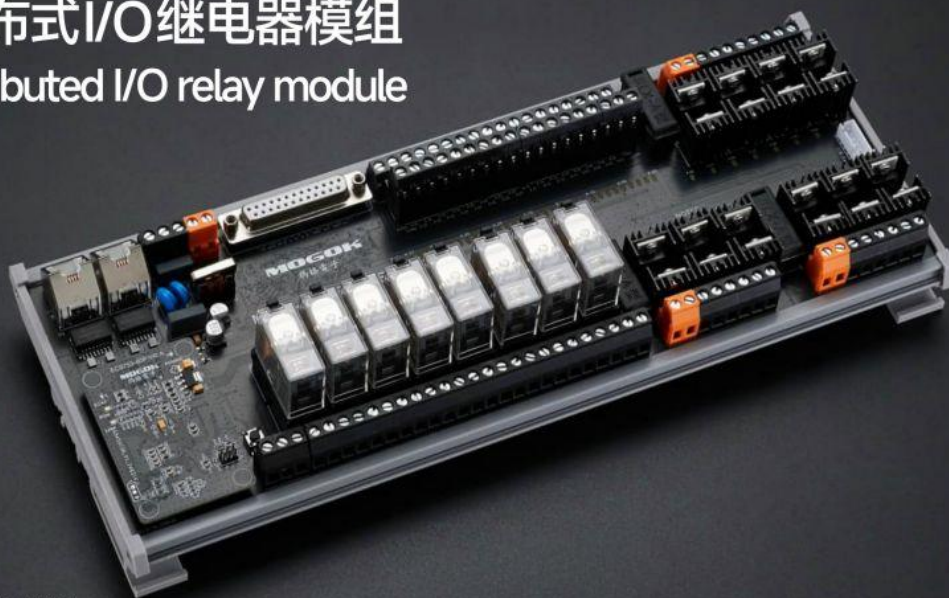


总线分布式I/O继电器模组

Bus distributed I/O relay module



产品特点:

- 替代传统PLC输入输出模块
- 集成了大电流继电器和大MOS管功能
- 更省线, 更经济, 可快速定制

产品订货型号:总线分布式I/O Product ordering model: bus distributed I/O

MI	64	A	C2	EC	*
品牌 Brand	I/O点数 I/O point count	I/O资源 I/O resources	通用资源 General resource	通讯协议 Communication protocol	可定制 customizable
玛格 I/O模组 I/O module	64点 64 points	A: 32点输入 (NPN+PNP) 输出16路5A继电器+16路 5A晶体管 B: 32点输入 (NPN+PNP) 输出32路5A晶体管 C: 48点输入 (NPN+PNP) 输出16路12A继电器	2路285 2-channel 485	EC:EtherCAT总线 EC:EtherCAT bus PN:Profinet MP:Modbus-TCP MR:Modbus-RTU	输入: ※ 输出: ※ 通讯方式: ※ 尺寸要求: ※

用途 Purpose

可直接与主站进行通讯,XML文件配置方便,可分布式安装,直接带负载,省去普通I/O再加继电器的困扰,也可与高防护透明箱安装于机械其他位置,让布线更简单更快捷。

It can directly communicate with the main station. The XML file configuration is convenient. Distributed installation can be carried out. It can be directly loaded. The trouble of ordinary I/O and relay is eliminated. It can also be installed in other positions of the machine with a high-protection transparent box, making the wiring simpler and faster.

外型尺寸与I/O资源 External dimensions and I/O resources

型号Model	I/O资源	尺寸:长*宽*高 (mm)
MI60A-D2P2C2-EC/PN	32DI 28DO (含8路12A中间继电器, 20路3A晶体管, 1路高速计数, 2路模拟器, 2路脉冲输出) 2路485	300×107×66
MI64A-C2-EC/PN	32DI 32DO (其中16路5A继电器, 16路3A晶体管) 2路485	
MI64B-C2-EC/PN	32DI 32DO (32路3A晶体管) 2路485	
MI64C-C2-EC/PN	48DI 16DO (16路12A中间继电器)	