

三菱模块FX2N-10PG

产品名称	三菱模块FX2N-10PG
公司名称	中山市菱安达工控技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:三菱 型号:FX2N-10PG
公司地址	中山市西区富华道43号柏景台3幢13D
联系电话	0760-88615083 13640416465

产品详情

三菱模块FX2N-10PG。1)最大1MHz的高速脉冲，可进行高速高精度定位。可在1Hz~1MHz范围内以1Hz为间隔输出脉冲 2)通过专用的启动输入，可将高速启动时间缩短至1ms

3)强化速度控制功能定位运行中，JOG运行时也可变更速度。

另外可以通过进给率成批改变速度。

4)支持近似S型的加减速功能表格运行功能通过最大30kHz的外部输入脉冲进行的同步比率运行等。

规格：
· 输出信号形式：可选择正转(FP)/反转(RP)脉冲或者脉冲(PLS)/方向(DIR)

· 脉冲输出端子：FP/RPDC5~24V最大负载电流25mA以下差动线性驱动输出外部输入输出规格

· 信号输入：START/DOG/XO/X1 端子为DC24V 6.5mA接点或开集电极输入

· 零点信号：PG0端子为 DC3.0V ~ DC5.5V 6 ~ 20mA差动线性驱动或开集电极输入)

· 脉冲发生器信号：OA/OB端子为DC3.0V~DC5.5V 6 ~ 20mA最高30kHz差动线性驱动或开集电极输入

· 清零信号：CLR端子为DC5V~DC24V最大负载电流20mA以下开集电极输出

· 输入输出占用点数占用PLC的输入或者输出8点计算在输入或输出侧都可以

· FX2N-10PG与PLC通讯用FROM/TO指令通过缓存执行

· 驱动电源VIN端子：DC5V~24VDC5V时为100mA，DC24V时为70mA

· 控制电源：DC5V120mA从PLC通过扩展电缆供电

· 适用的PLC：FX1N、FX2N、FX3u、FX2NC(要FX2NC-CNV-IF)、FX3uc (要fx2nc-CNV-IF,或者fx3uc-1

PS-5V)PLC

· 重量： 0.2kg