

# 萧山发那科系统编码器故障主轴过热报警及系统报警故障维修

产品名称	萧山发那科系统编码器故障主轴过热报警及系统报警故障维修
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

## 产品详情

脉冲指令可使用开集极方式或差动 Line driver 方式输入，差动 Line driver 输入方式的最大输入脉冲为 4 Mpps，开集极方式的最大输入脉冲为 200 kpps。C3-1：脉冲输入来源为开集极 NPN 型式设备，使用外部电源。

DC 24V 1.5 K

51

51

1.5 K

最大输入脉冲频率

200 Kpps

200 Kpps 51

SG Pull-hi\_S

控制器 伺服驱动器

+ -

S/S Pull-hi\_P P /P 35 39 37 41

注：A3-F 机种不支持 C3-2：脉冲输入来源为开集极 PNP 型式设备，使用外部电源。

SG

控制器 伺服驱动器

51

最大输入脉冲频率

200 Kpps 51

最大输入脉冲频率 200 Kpps 24V + -

1.5 k

Pull-hi\_S Pull-hi\_P S /S /P P 35 37 39 41