

# 威海值编码器机械真多圈

产品名称	威海值编码器机械真多圈
公司名称	威海艾迪科电子科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:艾迪科 型号:MA38L6-A256G3RCN
公司地址	威海市经区香港路67号506-6
联系电话	0631-5995628 13287873556

## 产品详情

绝对式和增量式编码器的接线会有什么不同

- 1、绝对式和增量式的编码器原理就不一样，接线当然也不一样。我们一般用的都是增量型，只需要注意极性不错，信号能被plc识别就可以了，然后开始记录转过的脉冲得到数值；而绝对值编码器读的是编码，跟脉冲信号没有关系。
- 2、在plc中的编程就要根据它的原理来区别：增量型上电后要回一下原点，然后开始记录脉冲量得到实时位置，而绝对型的则不用回原点，因为它本来读的就是这个位置对应的编码，即使断电状态下位置变动了，只要不是抬着小车移动它，这个位置时不会变的。增量型计数只需要从对应的计数器号把位置数据拿出来，而绝对式则要用指令将编码转换为位置数据 - - - - 如果是不支持gray指令的plc，还要自己做大段的程序来转换。增量式还涉及到脉冲频率的问题，小型plc支持的最高频率有限；绝对式则主要是点数的问题，小型plc提供的io点有限。
- 3、编码器接入plc并不是随便接的，你要根据plc提供的高速计数器编号查到它对应的编码器输入点，这样才能正确的读出数据来 - - - - 对于增量型的，这也就是所讲的设置了吧。
- 4、以上讨论都是基于小型plc使用编码器的方法，你要加模块、或是对于大中型plc，并不适用。

W

ma58l10-ma32/2048b3slp核电设备、原子能设备编码器

ma38l6-a1024b1slp-2aaa

ma38l6-i1000c3p

mf50l8-a1024g4rcn

mf50l8a256g4rcn

mf58c10-a8192b4clp

mf58l10-a8192g4rpp

mf38l8-a8192g3slp

mf58l10-a4096g4rcn

mf50l8-a1024b4rcn

mf50l8-a2048g4rc

ma38l6-a1024g4slp

mf58l12-a360e4rpp

mf58l10-a2048g4slp

mf58l10-ma4096-4096g4slp

mo50l10-i256p2p

mf50l8-a360e4rcn

mf55l8-a360e4rcn

me42l6-t12b3un

me60l10-t10b3up

me43l6-t12b3up

mf50l8-t12b4up-0aba

mb58l10-t48b3up-0aaa

me42l6-t8b3up-0aaa

mf58l10-ma4096/8192b4mlp

mf58l10-ma4096/8192b4cl

mf58l10-ma4096/256g4slp

mf58l10-ma128/128g4rpp

mf58l10-ma512/81924b4clp

mf58l10-ma4096/1024b4slp

ma58l10-ma32/2048b3rcn-daaa

mf58l10-ma4096/8192b4plp-fdaaa

mk38l5-a1024g4rcn-1aba

md68l15-a2048b4rcn

mf50l8-a8192b1rcn

ma38l6-a1024g4slp

mf58l10-a360d4rcp-0aaa

ma38l6-a512g4rcn

ma38l6-a256g3rcn

ma38l6-i360c3p-0aaa

mk62b10-i1000c3p

md68b15-i1024l1p

mk58l10-i512l1p-0aab

ma62b10-i2048l1p-oaaa

maga-a3-1024-i-02-1-l-b-10