

内密控NEMICON编码器HES-18-2M 生产标准

产品名称	内密控NEMICON编码器HES-18-2M 生产标准
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	8899.00/台
规格参数	品牌:内密控NEMICON 原产地:日本 品名:编码器
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄6号J
联系电话	13052291157

产品详情

1、按码盘的刻孔方式不同分类

(1) 增量型：就是每转过单位的角度就发出一个脉冲信号(也有发正余弦信号，然后对其进行细分，斩波出频率更高的脉冲)，通常为A相、B相、Z相输出，A相、B相为相互延迟1/4周期的脉冲输出，根据延迟关系可以区别正反转，而且通过取A相、B相的上升和下降沿可以进行2或4倍频；Z相为单圈脉冲，即每圈发出一个脉冲。

(2) 值型：就是对应一圈，每个基准的角度发出一个一与该角度对应二进制的数值，通过外部记圈器件可以进行多个位置的记录和测量。

2、按信号的输出类型分为：电压输出、集电极开路输出、推拉互补输出和长线驱动输出。

3、以编码器机械安装形式分类

(1) 有轴型：有轴型又可分为夹紧法兰型、同步法兰型和伺服安装型等。

(2) 轴套型：轴套型又可分为半空型、全空型和大口径型等。

4、以编码器工作原理可分为：光电式、磁电式和触点电刷式。

4、以编码器工作原理可分为：光电式、磁电式和触点电刷式。

MB85RS4MTY

MB85RS4MLY

MB85RS2MTY

MB85RS2MLY

MB85RS256TYA -

MB85RS256TY

MB85RS128TY

MB85RS64VY

MB85RQ8MX

MB85RQ8MLX

MB85RS4MT

MB85RQ4ML

MB85RS2MTA

MB85RS1MT

MB85RS512T

MB85RS256B

MB85RS128B

MB85RS64TU

MB85RS64T - -

MB85RS64V

MB85RS64

MB85RS16

MB85RS16N

MB85RDP16LX

MB85RC1MT

MB85RC512T

MB85RC256V

MB85RC128A

MB85RC64TA

MB85RC64A

MB85RC64V

MB85RC16

MB85RC16V

MB85RC04

MB85RC04V

MB85R8M1TA

MB85R8M2TA

MB85R8M2T

MB85R4M2T

MB85R4001A

MB85R4002A

MB85R1001A

MB85R1002A

MB85R256F

MB85AS12MT

MB85AS8MT