

磁极检测识别传感器NS-24N马达喇叭磁极感应器系列

产品名称	磁极检测识别传感器NS-24N马达喇叭磁极感应器系列
公司名称	深圳市博视泰科技有限公司
价格	518.00/个
规格参数	品牌:BOSEETEC 型号:NS-24N 产地:广东深圳
公司地址	广东省深圳市宝安区福永街道下十围东福围西街22号冠峰大厦302
联系电话	0755-85277850 13715179616

产品详情

NS-24N与NS-24P详情如下

NS-24系列磁极检测识别传感器是一款耐环境、高灵敏度的磁极检测或磁性识别、磁性辩别的传感器。NS-24系列磁极检测传感器通过与PLC单片机连接，可以非常灵敏的识别出磁性物体的N极、S极，是目前市面上灵敏度最高的一款可以识别出磁铁及磁性物体的S极和N极的传感器。NS-24系列磁性辨别传感器采用四线制输出，N极和S极分别有独立对应的信号线输出，内置双色指示灯，红色对应N极，绿色对应S极输出。

NS-24系列磁极检测传感器最小可做到直径为3mm，是目前最小的检测磁极传感器。能快速检测出极小磁块，更多运用于磁场极性辨别检测中，可以作为磁极检测、磁性识别、磁性辨别、磁极辨别、磁极识别的传感器来用，通过不同的指示灯和不同的输出端可以方便识别出被检测的磁性物体的北极（N极）、南极（S极）。

产品参数：

型号

NS-24N

NS-24P

检测能力

最小磁场约2.4mT (约24Gs)

指示灯

电源：黄色 N极：红色 S极：绿色

电源

DC12~24V

输出信号

NPN常开型

PNP常开型

输出电流

20mA

外形规格

M8螺母，

电缆规格

4芯线缆，长度2米

棕色：DC12-24V 蓝色：GND 黑色：N极out 白色：S极out

使用环境温度

-35~85

使用环境湿度

20~95%RH

防护等级

IP67

应用：

自动化产线测试磁铁极性永久和电磁铁的磁极测定和辨别磁化极性检查线圈测试如下工作的辅助作用：

电机装配

磁性夹紧装置装配

错误装配分析和多级磁场质量控制等

