

# 日本进口神视品牌GD系列金属双层重叠检测传感器

产品名称	日本进口神视品牌GD系列金属双层重叠检测传感器
公司名称	北京速联兴盛自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SUNX(日本神视) 型号:GD 种类:专用传感器
公司地址	北京市北京经济技术开发区宏达北路宏达工业园1号楼412
联系电话	18911665775

## 产品详情

品牌	SUNX(日本神视)	型号	GD
种类	专用传感器	材料	陶瓷
材料物理性质	半导体	材料晶体结构	多晶
制作工艺	集成	输出信号	模拟型
防护等级	IP	线性度	1 (%F.S.)
迟滞	1 (%F.S.)	重复性	1 (%F.S.)
灵敏度	1	漂移	1
分辨率	1		

可靠检测双层重叠金属gd的高超检测技术能可靠地对任何0.01mm以上厚度的双层重叠金属进行检测。根据实样可简单设定灵敏度通过有实样的教学功能可简单设定最佳灵敏度。适合于不同物体的三种类型的检测头小物体检测检测头/gd-3这是一种超小型检测头，只有 3.8 × 15mm，适用于检测小部件。高精度检测头/gd-10适用于对双层重叠铅架及薄型金属板进行高精度检测。长检测距离检测头/gd-20检测距离可达70mm。而且，它有牢固的金属罩，其保护构造为ip67(iec)，可抵挡恶劣环境的影响。检测重叠的垫圈gd-3能可靠的检测重叠的小部件，如垫圈。检测双层重叠铅架对于薄型或多孔型双层重叠铅架，高精度的gd-10检测头总能对其检测。检测双层重叠金属gd-20的长检测距离型检测头可以检测厚度至10mm的各种物体。检测环状材料的接缝即使厚度的细小差别也可检测出

检测双层重叠铝箔对gd-10可以可靠地检测只有十分之一微米的双层重叠铝箔。

检测盒中缺少的药板gd-20可检测每个盒中是否装有指定数量的铝制药板。由于gd-20的检测距离可达70m，薄型盒子可在检测头间通过。

7个led显示检测水平由于7个led显示检测水平，最佳检测点可以一目了然。

外部开始可通过像plc这样的外部仪器进行教导。这样通过机器自动化提高了产量。

自我诊断gd系列对7个项目进行自我诊断，如内部电路故障、电缆断开等等，诊断结果通过自我诊断输出传送，再由自我诊断指示灯显示出来。而且，错误种类可从信道显示屏中显示的错误代码检查出来。







适合灵活性制作环境 (8个信道储存加上rs-232c交流功能)由于可以储存八个信道的灵敏度，更换制造工程更快更易。可通过操作板上的“信道转换按钮”或外部信道选择输入，选择信道号码。而且，由于gd-c2装备了rs-232c交流功能，灵敏度值可储存到电脑中，每次需要时再传入控制器中。