

## 接触器 1746-NI04V 功能完善

产品名称	接触器 1746-NI04V 功能完善
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	868.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1746-NI04V 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

## 产品详情

### 接触器 1746-NI04V 功能完善

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

## 接触器 1746-NI04V 功能完善

25.4MM安装的传感器在整个传感器市场占有较大的份额。SICK在这一细分领域拥有W4系列小型光电传感器，并不断推陈出新，覆盖越来越广泛的应用。

众所周知，我们的W4系列光电传感器分为扁平型和纤薄型两个大类，分别适应不同工况下有限的安装空间。扁平型已由W4-3全面升级为W4F系列，现在W4S遵循同样路线，由先前的W4S-3全面升级为W4S-NG，是针对包装、电子等短距有无检测场景推出的全新产品。

### 01、产品特点

和上一代W4S相比，新一代W4S-NG保留背景抑制、窄光束、镜反、对射等基础型号，并在检测距离、光斑尺寸上均有所升级。与此同时，新一代W4S-NG现在可以从容面对更多应用：新增前景抑制应对不

规则物体检测；双线光源应对孔洞物体检测；更有Multimode多模式型号帮助减少库存冗余，提升周转效率！

检测距离升级：

180mm提升至250mm（漫反）

5m提升至7.1m（镜反）

5m提升至12m（对射）

型号主要包括：

基础款（漫反、镜反、对射）+进阶款（多模式、双线、前景抑制、透明检测、窄光束）

## 02、使用场景

主要聚焦于电子、包装等短距有无检测场景，和部分物流定位场景。

WTB4FT—平整物体检测

WLG4SP—透明物体检测

WTB4SP 窄光束—穿梭车精细定位

WTM(B)4SP—低反射物体检测

WTB4ST—密封边缘平面物体检测

WTF4SP—金属背景上的扁平纸板检测

### 03、两款明星产品

为了降低选型难度、减少备货成本、扩大应用范围、简化调试操作，真正实现“一机多用”和“开箱即用”，两款明星产品同步推出。

WTM4SP集背景抑制、前景抑制、窗口模式、两点示教、高精段差识别于一体；WLG4SP集高透、半透、不透明、透明瓶检测和薄膜断裂检测于一体。

伴随着工厂智能化数字化要求的提升，底层传感器的透明化程度也越来越高，以上所有W4S传感器都具有IO-Link连接功能，在有无检测之余还可提供诸如示教质量、回光强度、污染干扰自适应、温度、运行时间等参数，帮助更全面监控和诊断产线信息，更有无需重新示教的快速替换功能，实现高效部署和运维。

SICK光电传感器，持续助力您的智能工厂！

接触器 1746-NI04V 功能完善