

DAiGOK 背景抑制光电传感器

无惧任何颜色

高频率
光电传感器

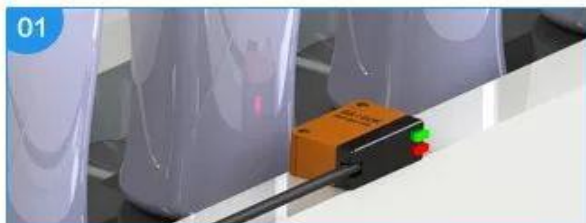
SPINDLE MOTOR
品牌保证 质保一年



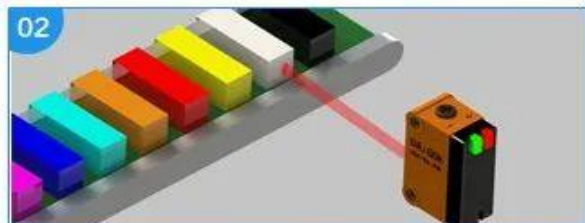
DAIGOK戴工传感器

超广使用范围

— 一机多用应该广泛 —



检测物料有无



背景抑制功能 无惧物料颜色





高速检测计数



到位检测

DAIGOK戴工传感器

DO YOU STILL USE THE TRADITIONAL PAINTING 你是否还在使用老式光电？

你已经OUT了



黑色检测不稳定



抗干扰性能差



抗光性能差



小毛病多

DAIGOK戴工传感器

选择TA的理由



01 使用范围广，满足各种场合，不会因为颜色多而犯难

02 响应速度快 $\leq 1\text{MS}$ 响应频率

03 IP67级防水溅射

接线方式 常开常闭切换



产品信息

产品品牌: DAIGOK 戴工传感器	产品型号: BGS-B□□-□□
最大负载电流: 100MA	输入电压: 6-30V宽电压
响应频率: ≤ 1MS	适用温度: -25℃~55℃ (不结冰不结露)
消耗电流: ≤ 30MA	回路保护: 短路保护/电源极性保护
产品颜色: 橙色	

产品特点: BGS背景抑制功能, 有效解决光电开关检测不到黑色或不灵敏的痛点

DAIGOK戴工传感器

细节决定品质

传统款



升级款



镶铜螺母

滑牙率大大降低, 安装后不易松动, 坚固耐用

传统款

升级款

光学PMMA镜片

全屏镶入设计, 采用PMMA光学设计, 透镜光滑不易沾灰, 进口光源。



DAIGOK戴工传感器

不易光衰



传统款

升级款



◀ 镶入设计

镶入设计，接口更严丝合缝
线缆耐弯折性能大大增加，
更贴合安装环境，更美观
大方

多规格可选择 ▶

- 检测大物体-参考选择
- NPN型常开/常闭
- BGS-B6-30N(6MM光斑)
- PNP型常开/常闭
- BGS-B6-30P(6MM光斑)
- 检测小物体-参考选择
- NPN型常开/常闭
- BGS-B3-30N(3MM光斑)
- PNP型常开/常闭
- BGS-B3-30P(3MM光斑)



产品展示





DAIGOK戴工传感器

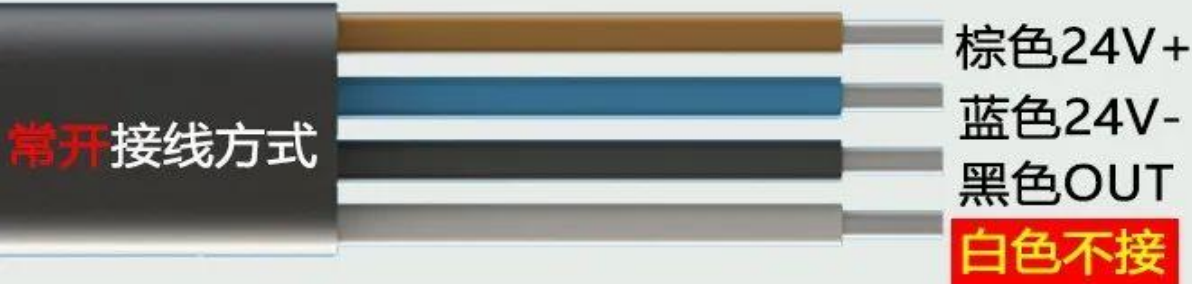


DAIGOK戴工传感器



DAIGOK戴工传感器

常开常闭接线方式



DAIGOK戴工传感器