

全新猫眼技术DRT 25C 稳定检测几乎所有物体 更改被检测对象时无需重新调整



该动态参考漫反射型传感器采用创新 CAT 技术，能够可靠检测任何表面或形状的物体：平面、球形、不规则形状和轮廓、透明至高反光箔类。

优势一览

- 可靠检测几乎所有物体（平面、球形、不规则形状和轮廓、透明至高反光箔类），减少停机，从而确保较高的机器生产率
- 更换被检测物或包装材料时无需对传感器进行任何调整，缩短设置时间从而提高产量
- 以传送带为参考，通过使用示教按钮对传感器进行轻松和快速示教
- 即使在传送带脏污和振动的情况下也能可靠运行
- 其他功能，例如警告输出或通过IO-Link禁用示教按钮

检测范围 (与传送带的距离)	50 至 200 mm
开关频率	750 Hz
物体间最小间距	5 mm (2 m/s 速度时)
调节方式/通信接口	示教按钮, 远程, IO-Link
IO-Link 工作模式	双通道或 SIO模式
外壳尺寸	15 x 42.7 x 30 mm
认证	IP 67、IP 69K、ECOLAB

