



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Retroreflective Photoelectric Sensor, Block Sensor, 1.5 m Detection Range

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : IRL-P211E41

Overview

Sick Retroreflective Photoelectric Sensor รุ่น IRL-P211E41 เป็นเซนเซอร์แบบบล็อก (Block) จากชุด ZoneControl ออกแบบสำหรับการควบคุมการไหลของสินค้าบนสายพานโดยไม่ต้องใช้ PLC พร้อมการตรวจจับแบบ retroreflective ระยะ 1.5 m.

ชุด ZoneControl ถูกออกแบบมาเพื่อควบคุมการไหลบนสายพานโดยไม่จำเป็นต้องใช้ PLC หรือการควบคุมภายนอก ลดความซับซ้อนการติดตั้งและการควบคุมการไหลของผลิตภัณฑ์ สำหรับเซนเซอร์รุ่นนี้สเปกการตรวจจับ 1.5 m, เอาต์พุต PNP และการเชื่อมต่อด้วย M12 connector เหมาะกับระบบอัตโนมัติบนสายพานที่ต้องการโซลูชันแบบกระจายควบคุมได้ง่าย.

Features

- Sensor style: Block
- Detection type: Retroreflective
- Detection range: 1.5 m
- Output type: PNP
- Electrical connection: M12 Connector
- Terminal type: 4 Pin Connector
- Light source: LED
- IP rating: IP65
- Response time: 2 ms
- Operating temperature range: -10°C ถึง +55°C
- Housing material: Plastic
- Series: ZoneControl



Applications

- ระบบควบคุมการไหลของผลิตภัณฑ์บนสายพาน (ZoneControl) โดยไม่ต้องใช้ PLC
- การตรวจจับชิ้นงานระยะสั้นประมาณ 1.5 m
- ใช้งานร่วมกับระบบอัตโนมัติและการจัดการวัสดุภายในโรงงาน

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Sensor Style	Block
Detection Type	Retroreflective
Detection Range	1.5 m
Output Type	PNP
Electrical Connection	M12 Connector
Maximum DC Voltage	27.6V
Terminal Type	4 Pin Connector
Light Source	LED
IP Rating	IP65
Response Time	2 ms
Maximum Operating Temperature	+55°C
Minimum Operating Temperature	-10°C
Housing Material	Plastic
Series	ZoneControl



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com