



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Diffuse Photoelectric Sensor, Block Sensor, 2 mm → 100 mm Detection Range

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : WT150-P162

Overview

SICK W150 (รุ่น WT150-P162) เป็นเซนเซอร์โฟโตอิเล็กทริกแบบ diffuse สไตล์บล็อก ขนาดมินิ บรรจุในเคสพลาสติกขนาดเล็ก ทนทาน ให้การป้องกัน IP67 และมีช่วงการตรวจจับ 2 - 100 mm

เซนเซอร์ขนาดมินิที่ออกแบบมาเพื่องานที่มีพื้นที่จำกัด โดยยังคงความทนทานด้วยมาตรฐาน IP67 เหมาะสำหรับการติดตั้งบนเครื่องจักรและระบบอัตโนมัติที่ต้องการประหยัดพื้นที่โดยไม่เสียความทนทาน

Features

- Sensor Style: Block (มินิ)
- Detection Type: Diffuse
- Detection Range: 2 - 100 mm
- Output Type: PNP
- Electrical Connection: 4-Wire Cable 2m
- Maximum DC Voltage: 30V
- Light Source: LED
- IP Rating: IP67
- Maximum Current: 100 mA
- Response Time: ≤ 0.5 ms
- Housing Material: ABS, PC
- Series: W150
- Operating Temperature: -25°C ถึง $+55^{\circ}\text{C}$
- Mounting Type: Panel Mount

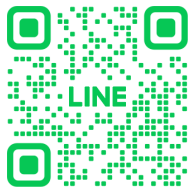


Applications

- การติดตั้งบนเครื่องจักรที่มีพื้นที่จำกัด
- ระบบอัตโนมัติที่ต้องการเซ็นเซอร์ขนาดเล็กและทนทาน

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Sensor Style	Block
Detection Type	Diffuse
Detection Range	2 - 100 mm
Output Type	PNP
Electrical Connection	4-Wire Cable 2m
Maximum DC Voltage	30V
Light Source	LED
IP Rating	IP67
Maximum Current	100 mA
Response Time	<=0.5 ms
Housing Material	ABS, PC
Series	W150
Minimum Operating Temperature	-25°C
Mounting Type	Panel Mount
Maximum Operating Temperature	+55°C



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