



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Through Beam Photoelectric Sensor, Miniature Sensor, 3 m Detection Range

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : GSE2S-P1321S01

Overview

Sick Through Beam Photoelectric Sensor รุ่น GSE2S-P1321S01 เซนเซอร์แบบ Through Beam ขนาดมินิ (Miniature) ระยะตรวจจับ 3 m ผลิตโดย Sick

Features

- รูปแบบเซนเซอร์: Miniature
- ชนิดการตรวจจับ: Through Beam
- ระยะตรวจจับ: 3 m
- Output Type: PNP
- การเชื่อมต่อไฟฟ้า: สาย 3 เส้น (3 Wire Cable)
- โหมดสวิตช์: Light Switching
- แรงดันไฟฟ้าสูงสุด DC: 30 V
- แหล่งกำเนิดแสง: LED
- IP Rating: IP67
- กระแสสูงสุด: 50 mA
- Response time: < 0.6 ms
- Housing material: ABS, Plastic
- Mounting type: Cable Mount
- ซีรีส์: G2S
- ช่วงอุณหภูมิการทำงาน: -25°C ถึง +50°C
- มาตรฐาน: CE, cULus Listed

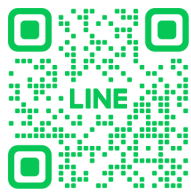
Applications



- การติดตั้งในพื้นที่จำกัดหรือช่องว่างแคบ
- การใช้งานตรวจจับระยะสั้นที่ต้องการการป้องกันระดับ IP67

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Sensor Style	Miniature
Detection Type	Through Beam
Detection Range	3 m
Output Type	PNP
Electrical Connection	3 Wire Cable
Switching Mode	Light Switching
Maximum DC Voltage	30V
Terminal Type	Wire
Light Source	LED
IP Rating	IP67
Maximum Current	50 mA
Response Time	< 0.6 ms
Minimum Operating Temperature	-25°C
Housing Material	ABS, Plastic
Mounting Type	Cable Mount
Series	G2S
Maximum Operating Temperature	+50°C
Standards Met	CE, cULus Listed



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



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com
