



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Contrast Sensors 13 mm, LED, PNP, 100 mA, 10.8 → 28.8 V, IP67

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : KTX-WP91142252ZZZZ

Overview

Sick KTX contrast sensor รุ่นที่มีเอาต์พุตแบบ PNP พร้อม high-precision RGB LED, TwinEye-Technology, colour mode, high switching frequency, grayscale resolution, 7-segment display และ IO-Link

รุ่น KTX นี้เน้นการตรวจจับคอนทราสต์ที่แม่นยำ พร้อมความสามารถในการตั้งค่า/มอนิเตอร์ผ่าน IO-Link และการแสดงผลสถานะผ่าน LED/7-segment โดยมีการระบุพารามิเตอร์การทำงานหลักเช่นความถี่การสวิตซ์และช่วงแรงดัน

Features

- Detection Range: 13 mm
- Light Source: LED (high-precision RGB LED)
- Output Type: PNP
- Maximum Current: 100 mA
- Switching Frequency: 50 kHz
- Electrical Connection: M12 Connector
- Supply Voltage: 10.8 - 28.8 V
- LED Status Display: Yes
- Terminal Type: M12 Connector
- Housing Material: Plastic, VISTAL
- Series: KTX
- IP Rating: IP67
- Minimum Operating Temperature: -20°C
- Maximum Operating Temperature: +60°C



- TwinEye-Technology, colour mode, excellent grayscale resolution, 7-segment display, IO-Link

Applications

- การตรวจจับคอนทราสต์ในงานอุตสาหกรรม
- งานที่ต้องการความแม่นยำและความเสถียรในการตรวจจับ
- การตั้งค่าและมอนิเตอร์จากระยะไกลผ่าน IO-Link

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Detection Range	13 mm
Light Source	LED
Output Type	PNP
Maximum Current	100 mA
Switching Frequency	50 kHz
Electrical Connection	M12 Connector
Supply Voltage	10.8 - 28.8 V
LED Status Display	Yes
Terminal Type	M12 Connector
Housing Material	Plastic, VISTAL
Series	KTX
IP Rating	IP67
Minimum Operating Temperature	-20°C
Maximum Operating Temperature	+60°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