



Industrial Automation Products & Solutions



SICK TMM55E-PMH060 Inclination Sensor, IP65, IP67

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : TMM55E-PMH060

Overview

Sick TMM55 series inclination sensors ใช้เทคโนโลยี capacitive MEMS technology เพื่อทำการวัดมุมเอียงแบบไม่สัมผัสของวัตถุต่อแรงโน้มถ่วงของโลก

SICK TMM55E-PMH060 ใช้เทคโนโลยี capacitive MEMS สำหรับการวัดมุมแบบไม่สัมผัส ช่วยลดการสึกหรอและเพิ่มเสถียรภาพในการวัด เหมาะสำหรับการอ้างอิงมุมต่อแรงโน้มถ่วงที่ต้องการความแม่นยำ โดยอุปกรณ์มีช่วงแรงดัน 11-30 V dc และระดับการป้องกัน IP65/IP67 ตามข้อมูล

Features

- Technology: capacitive MEMS (ระบุในคำอธิบาย)
- Supply Voltage: 11 - 30 V dc
- Dimensions: 62 x 32.3 x 18.7 mm
- Housing Material: ABS
- IP Rating: IP65, IP67

Applications

- การวัดมุมเอียงและการอ้างอิงมุมต่อแรงโน้มถ่วง

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Supply Voltage	11 - 30 V dc
Dimensions	62 x 32.3 x 18.7 mm
Housing Material	ABS
IP Rating	IP65, IP67



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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



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