



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Glass, Plastic Fibre Optic Sensor

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : LL3-DT01

Overview

สายไฟเบอร์ออปติก Sick รุ่น LL3-DT01 มีให้เลือกทั้งแบบแก้วและพลาสติก เพื่อความยืดหยุ่นในการประยุกต์ใช้งานและการติดตั้ง

การมีตัวเลือกทั้งสายไฟเบอร์แบบแก้วและแบบพลาสติกช่วยให้สามารถเลือกตามข้อจำกัดด้านพื้นที่ เงื่อนไขแสง และงบประมาณได้โดยไม่ต้องเพิ่มฮาร์ดแวร์เพิ่มเติม ข้อมูลการเชื่อมต่อเป็นแบบสาย (cable) และความยาวมาตรฐานที่ระบุคือ 2m พร้อมช่วงอุณหภูมิการทำงานที่กว้าง

Features

- ประเภทไฟเบอร์: Glass, Plastic
- การเชื่อมต่อไฟฟ้า: Cable
- ความยาวสาย: 2m
- ช่วงอุณหภูมิการทำงาน: -40°C ถึง $+70^{\circ}\text{C}$

Applications

- การตรวจจับด้วยไฟเบอร์ออปติกในพื้นที่จำกัด
- การใช้งานที่มีเงื่อนไขแสงเป็นปัจจัยสำคัญ
- การประยุกต์ที่ต้องการตัวเลือกด้านงบประมาณ/วัสดุ

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Fibre Optic Type	Glass, Plastic
Electrical Connection	Cable
Length	2m
Maximum Operating Temperature	$+70^{\circ}\text{C}$



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Minimum Operating Temperature

-40°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