



## Industrial Automation Products & Solutions



# RS PRO Through Beam Photoelectric Sensor, Cylindrical Sensor, 20 m Detection Range

ผู้ผลิต : RS PRO

รหัสสินค้า : 262-9077

## Overview

RS PRO Through Beam Photoelectric Sensor รุ่น 262-9077 เป็นเซ็นเซอร์แบบผ่านลำแสง (Through Beam) ทรง cylindrical/barrel ให้ระยะตรวจจับของ emitter และ receiver ถึง 20 m เหมาะสำหรับติดตั้งในพื้นที่จำกัด

## Features

- ชนิดการตรวจจับ: Through Beam
- ระยะการตรวจจับ: 20 m
- รูปร่าง: Cylindrical / Barrel (short cased)
- Switching Mode: Light Switching
- แหล่งกำเนิดแสง: Infrared
- การเชื่อมต่อไฟฟ้า: สาย PVC (Terminal Type: 2m PVC Cable)
- IP Rating: IP67
- Response Time: 1 ms
- วัสดุตัวเรือน: Polycarbonate ABS
- ขนาดเกลียว: 18 mm
- ช่วงอุณหภูมิใช้งาน: -25°C ถึง 55°C
- Maximum DC Voltage: 30V dc

## Applications

- การติดตั้งในช่องว่างจำกัดหรือพื้นที่ขนาดเล็ก (เหมาะกับพื้นที่จำกัดตามคำอธิบาย)
- การตรวจจับระยะไกลผ่านลำแสง เช่น การแยกชิ้นงานหรือการตรวจยืนยันการผ่านของวัตถุในแนวลำแสง

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Sensor Style	Cylindrical



## บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Detection Type	Through Beam
Detection Range	20 m
Switching Mode	Light Switching
Electrical Connection	PVC Cable
Maximum DC Voltage	30V dc
Terminal Type	2m PVC Cable
Light Source	Infrared
IP Rating	IP67
Response Time	1 ms
Minimum Operating Temperature	-25°C
Housing Material	Polycarbonate ABS
Maximum Operating Temperature	55°C
Thread Size	18 mm



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