



Industrial Automation Products & Solutions



RS PRO Incremental Encoder, 200 ppr, HTL Inverted Signal, Solid Type, 10mm Shaft

ผู้ผลิต : RS PRO

รหัสสินค้า : 795-1040

Overview

RS PRO Incremental Encoder (รุ่น 795-1040) เป็น encoder แบบ Incremental สำหรับบันทึก rpm ตำแหน่ง ระยะทาง หรือความเร็ว ออกแบบด้วยตัวเรือนอะลูมิเนียมอุตสาหกรรมและการยึดแบบ clamping flange เพื่อความแน่นหนาในการติดตั้ง

Features

- Encoder Technology: Incremental
- Pulses Per Revolution: 200
- Output Signal Type: HTL Inverted
- Shaft Type: Solid
- Shaft Diameter: 10mm
- Supply Voltage: 5 - 30 V dc
- IP Rating: IP67
- Maximum Revolutions: 8000rpm
- Switching Frequency: 200 kHz
- Current Rating: 70 mA
- Mounting Type: Clamping Flange
- Resolution: 2500 ppr (ระบุในสเปค)
- ตัวเรือนอะลูมิเนียมอุตสาหกรรม

Applications

- การบันทึก rpm, ตำแหน่ง, ระยะทาง หรือความเร็วในสภาพแวดล้อมงานอุตสาหกรรม
- การใช้งานที่ต้องการการติดตั้งแน่นหนาและการวัดที่เสถียร

Specifications

--	--



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Encoder Technology	Incremental
Pulses Per Revolution	200
Maximum Revolutions	8000rpm
Output Signal Type	HTL Inverted
Shaft Type	Solid
Shaft Diameter	10mm
Supply Voltage	5 - 30 V dc
Resolution	2500 ppr
IP Rating	IP67
Overall Width	58mm
Overall Depth	85mm
Minimum Operating Temperature	-20°C
Mounting Type	Clamping Flange
Maximum Operating Temperature	+80°C
Current Rating	70 mA
Switching Frequency	200 kHz



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