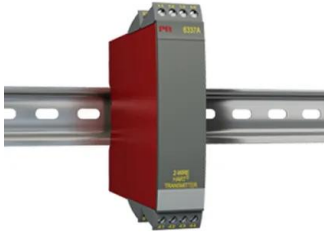




Industrial Automation Products & Solutions



PR Electronics 6300 Temperature Transmitter Linear Resistance, RTD, Thermocouple, Voltage Input, 8 → 30 V dc

ผู้ผลิต : PR Electronics

รหัสสินค้า : 6337A2B

Overview

PR Electronics 6337A (รุ่น 6337A2B) เป็น HART 7 programmable temperature transmitter ในซีรีส์ 6300 สำหรับแปลงสัญญาณอินพุตหลายประเภทเป็นสัญญาณเอาต์พุต 4–20 mA โดยออกแบบเพื่อการใช้งานที่ต้องการความเที่ยงตรงสูง.

Features

- รองรับอินพุต: Linear Resistance, RTD, Thermocouple, Voltage
- โปรแกรมได้และรองรับ HART 7
- เอาต์พุตเป็นสัญญาณกระแสมาตรฐาน 4 – 20 mA
- ช่วงแรงดันจ่าย: 8 - 30 V dc
- ขนาดความกว้าง: 23.5 mm และความลึก: 104 mm
- ช่วงการวัดอุณหภูมิอินพุต: -200°C ถึง 850°C
- ช่วงอุณหภูมิการใช้งาน: -40°C ถึง +85°C
- ซีรีส์: 6300

Applications

- การแปลงสัญญาณอุณหภูมิ/เซนเซอร์หลายประเภทเป็นสัญญาณ 4–20 mA
- งานที่ต้องการความแม่นยำสูงในการวัดอุณหภูมิและการส่งสัญญาณในระบบควบคุม

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Input Type	Linear Resistance, RTD, Thermocouple, Voltage
Supply Voltage	8 - 30 V dc



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Diameter	23.5 (Width) mm
Minimum Temperature Input	-200°C
Maximum Temperature Input	850°C
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Operating Temperature	+85°C
Series	6300
Depth	104mm



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