



Industrial Automation Products & Solutions



PR Electronics 5437 Temperature Transmitter Linear Resistance, Potentiometer, RTD, Thermocouple, Voltage Input, 7.5

ผู้ผลิต : PR Electronics

รหัสสินค้า : 5437A2

Overview

PR Electronics 5437 Temperature Transmitter (รุ่น 5437A2) เครื่องส่งสัญญาณอุณหภูมิอินพุตคู่ รองรับอินพุตหลายรูปแบบและให้เอาต์พุต 4–20 mA สำหรับการแปลงสัญญาณอุณหภูมิ

อุปกรณ์นี้รองรับอินพุตหลากหลายรวมถึง Linear Resistance, Potentiometer, RTD, Thermocouple และ Voltage จึงให้ความยืดหยุ่นสูงในระบบที่ต้องการรับสัญญาณจากเซ็นเซอร์หลายชนิด พร้อมช่วงการวัดอุณหภูมิที่กว้าง (-200°C ถึง 850°C) ทำให้ใช้งานได้กับงานที่หลากหลาย ขณะเดียวกันต้องคำนึงถึงช่วงแรงดันจ่ายที่ต้องอยู่ระหว่าง 7.5 ถึง 48 V dc และสภาพแวดล้อมการใช้งานตามช่วงอุณหภูมิการทำงานที่ระบุ

Features

- Dual input temperature transmitter (อินพุตคู่)
- Supported input types: Linear Resistance, Potentiometer, RTD, Thermocouple, Voltage
- Output: 4 - 20 mA (ระบุในคำอธิบาย)
- Supply voltage: 7.5 - 48 V dc
- Diameter: 44 mm
- Depth: 20.2 mm
- Temperature input range: -200°C ถึง 850°C
- Operating temperature: -50°C ถึง +85°C
- Series: 5437

Applications

- งานที่ต้องการการวัดอุณหภูมิจากเซ็นเซอร์หลายประเภทและแปลงเป็นสัญญาณ 4–20 mA
- งานที่ต้องการอินพุตคู่สำหรับการวัดพร้อมกันหรือสำรองข้อมูล

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Input Type	Linear Resistance, Potentiometer, RTD, Thermocouple, Voltage
Supply Voltage	7.5 - 48 V dc
Diameter	44 mm
Minimum Temperature Input	-200°C
Maximum Temperature Input	850°C
Minimum Operating Temperature	-50°C
Maximum Operating Temperature	+85°C
Series	5437
Depth	20.2mm



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