



Industrial Automation Products & Solutions



LKMelectronic LKM Temperature Transmitter Type K Input, 24 V dc

ผู้ผลิต : LKMelectronic

รหัสสินค้า : LKM232/K2

Overview

LKMelectronic LKM (รุ่น LKM232/K2) เป็นทรานสดิวเซอร์แบบอะนาล็อกสำหรับเทอร์โมคัปเปิลตามมาตรฐาน DIN EN 60584 และ DIN 43710 โดยรุ่นนี้ระบุ Input Type เป็น Type K และให้เอาต์พุต 0–10 V

การออกแบบตามมาตรฐาน DIN สำหรับเทอร์โมคัปเปิลและการให้เอาต์พุตแรงดัน 0–10 V ทำให้รุ่นนี้เหมาะสำหรับการแปลงสัญญาณเทอร์โมคัปเปิลชนิด K ไปยังระบบวัดหรือควบคุมที่รับแรงดันเป็นอินพุต

Features

- Input Type: Type K
- Output Type: 0 - 10 V
- Supply Voltage: 24 V dc
- ช่วงการวัดอุณหภูมิของอินพุต: 0°C ถึง 1000°C
- ซีรีส์ LKM
- ออกแบบตามมาตรฐาน DIN EN 60584 และ DIN 43710

Applications

- การเชื่อมต่อเทอร์โมคัปเปิลชนิด K กับระบบวัดหรือ PLC ที่รับสัญญาณ 0–10 V
- งานตรวจวัดอุณหภูมิในกระบวนการอุตสาหกรรมที่ต้องการช่วงวัดสูงถึง 1000°C

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Input Type	Type K
Output Type	0 - 10 V



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Supply Voltage	24 V dc
Minimum Temperature Input	0°C
Maximum Temperature Input	1000°C
Series	LKM



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