



## Industrial Automation Products & Solutions



# Baumer GIM140R-M260.KC0.A 2 Axis Inclination Sensor

ผู้ผลิต : Baumer

รหัสสินค้า : GIM140R-M260.KC0.A

## Overview

Baumer GIM140R-M260.KC0.A เป็นเซ็นเซอร์วัดความเอียงสองแกน (2-dimensional inclination sensor) ที่ให้สัญญาณเอาต์พุตแบบอนาล็อก ใช้หลักการวัดแบบ MEMS capacitive

จากข้อมูลที่ให้มา เซ็นเซอร์ตัวนี้เน้นการวัดมุมสองแกนอย่างต่อเนื่องด้วยเอาต์พุตอนาล็อกและเทคโนโลยี MEMS capacitive ซึ่งเหมาะกับการอ่านค่ามุมในระบบควบคุมที่ต้องการสัญญาณต่อเนื่อง แต่สเปคที่ให้มามีจำกัด (ระบุเพียงจำนวนแกนและแรงดันจ่าย)

## Features

- Number of Axis: 2
- เอาต์พุต: Analogue (ระบุในคำอธิบาย)
- Measuring principle: MEMS capacitive measuring principle
- Supply Voltage: 30V

## Applications

- การตรวจวัดมุม/ความเอียงแบบสองแกนในระบบอุตสาหกรรม
- การใช้งานที่ต้องการสัญญาณอนาล็อกเพื่อนำไปประมวลผลต่อ

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Number of Axis	2
Supply Voltage	30V

**Need a quotation or technical support?**



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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



LINE OA  
@thsolution

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

**Tel. :** 02-066-1996

**LINE OA :** @thsolution

**Website :** www.thsolution.com