



## Industrial Automation Products & Solutions



### Sick CFS50 Series Incremental Encoder, 4096ppr ppr, 7 x 17 mm Shaft Type, 7mm Shaft

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : CFS50-AAZ0-S01

## Overview

Sick CFS50 Series Encoder แบบ Incremental ให้สัญญาณ incremental (TTL RS-422) ความละเอียด 4096 ppr พร้อมเพลานขนาด 7 mm และการยึดแบบ rubber support

เป็น encoder แบบ incremental ความละเอียดสูง (4096 ppr) ที่ออกแบบมาเพื่อ motor feedback และการใช้งานที่ต้องการสัญญาณ incremental แบบ TTL/RS-422 โดยมีข้อสังเกตด้านการป้องกัน (IP40) และช่วงแรงดันจ่าย 4.5–5.5 V dc

## Features

- Encoder Technology: Incremental
- Pulses Per Revolution: 4096 ppr
- Interface/สัญญาณ: Incremental (ระบุ TTL RS-422 ในคำอธิบาย)
- Supply Voltage: 4.5 - 5.5 V dc
- Shaft Diameter: 7 mm (Shaft Type: 7 x 17 mm Shaft)
- Maximum Revolutions: 6000 rpm
- IP Rating: IP40
- Mounting Type: Rubber Support
- Connection Type: Stranded Wire
- Current Rating: 60 mA
- Operating Temperature: -20°C ถึง +110°C
- ขนาดโดยรวม (Overall Width/Height/Depth): 53 x 53 x 40 mm

## Applications

- motor feedback และการให้สัญญาณตำแหน่ง/ความเร็วในระบบควบคุม
- งานอัตโนมัติที่ต้องการ encoder incremental ตามสเปคที่ระบุ



## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Encoder Technology	Incremental
Series	CFS50
Pulses Per Revolution	4096ppr
Maximum Revolutions	6000rpm
Shaft Type	7 x 17 mm Shaft
Supply Voltage	4.5 - 5.5 V dc
Shaft Diameter	7mm
IP Rating	IP40
Overall Height	53mm
Interface	Incremental
Overall Width	53mm
Overall Depth	40mm
Minimum Operating Temperature	-20°C
Mounting Type	Rubber Support
Maximum Operating Temperature	+110°C
Connection Type	Stranded Wire
Current Rating	60 mA



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