

INDUSTRIAL ETHERNET SWITCH

Model: INDE-4GE-4SFP

PRODUCT OVERVIEW

INDE-4GE-4SFP อุปกรณ์สวิตช์เครือข่ายอุตสาหกรรมประสิทธิภาพสูงที่ออกแบบมาเพื่อการเชื่อมต่อที่หลากหลาย โดยมาพร้อมพอร์ต Gigabit RJ45 จำนวน 4 พอร์ต สำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์ปลายทาง และพอร์ต SFP Uplink (1.25G) อีก 4 พอร์ต เพื่อรองรับการเชื่อมต่อสายไฟเบอร์ออปติกที่ยืดหยุ่น เหมาะสำหรับใช้งานในระบบรักษาความปลอดภัย ระบบควบคุมอัตโนมัติในโรงงาน และโครงการ Smart City ที่ต้องการความเสถียรในการส่งข้อมูลระยะไกล

KEY FEATURES

4-Port Gigabit RJ45

พอร์ตความเร็ว 10/100/1000 Mbps จำนวน 4 ช่อง สำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์ความเร็วสูง

4-Port 1.25G SFP

พอร์ต Fiber SFP จำนวน 4 ช่อง รองรับการทำ Uplink หรือเชื่อมต่อ Backbone ระยะไกล

Industrial Design

บอดี้โลหะแข็งแรงทนทาน ระบายความร้อนได้ดีเยี่ยมแบบ Fanless รองรับการจัดตั้งแบบ DIN-Rail

Extreme Reliability

ทำงานได้เสถียรในช่วงอุณหภูมิ **-40°C ถึง +85°C** มาตรฐานการป้องกัน IP40

TECHNICAL SPECIFICATIONS

INDE-4GE-4SFP | Data Sheet

DETAILED SPECIFICATIONS

Network Standards	IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3z, 802.3x
Ethernet Ports	4 x 10/100/1000 Mbps RJ45
Fiber Ports	4 x 1.25 Gbps SFP Slots
Switching Capacity	16 Gbps
Packet Forwarding	11.9 Mpps
MAC Address Table	8K Entries
Packet Buffer	2 Mbits
Power Input	DC 12V - 57V (Terminal Block)
Dimensions (W x D x H)	14.2 x 8.3 x 4.7 cm
Enclosure Material	IP40 High Strength Aluminum / Iron
Cooling Design	Fanless Passive Cooling
Mounting	DIN-Rail / Wall Mount
Operating Temp	-40°C ~ +85°C