

# GIGABIT INDUSTRIAL MANAGED POE SWITCH

8-Port Gigabit PoE + 2-Port SFP Uplink (1.25G)

## HM (HUAMING VISION)

Model: INDP-L2M-8GE-2SFP

สวิตช์อุตสาหกรรมระดับบริหารจัดการ (Managed Layer 2) ความเร็ว Gigabit ออกแบบมาเพื่อประสิทธิภาพสูงสุดในงานระบบเครือข่ายอุตสาหกรรมและกล้องวงจรปิด รองรับการตั้งค่าผ่านเว็บเบราว์เซอร์เพื่อการควบคุมพอร์ตและระบบจ่ายไฟ PoE ที่แม่นยำ

### คุณสมบัติเด่น (KEY FEATURES)

- ✓ **High Speed Connectivity:** 8 พอร์ต Gigabit PoE (10/100/1000 Mbps) สำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์ปลายทาง
- ✓ **Fiber Optic Uplink:** 2 พอร์ต SFP (1.25 Gbps) รองรับการเชื่อมต่อเครือข่ายระยะไกล
- ✓ **L2 Web Management:** บริหารจัดการผ่านหน้าเว็บ (VLAN, QoS, SNMP, Link Aggregation, Port Mirroring)
- ✓ **Switching Capacity:** แบนด์วิดท์ในการรับส่งข้อมูลรวมสูงถึง **20 Gbps**
- ✓ **Industrial Design:** ทนทานต่ออุณหภูมิ **-40°C ถึง 75°C** เคสอลูมิเนียมมาตรฐาน IP40
- ✓ **Power Supply included:** มาพร้อม **Adapter 52V/2.3A** คุณภาพสูงในชุด

**หมายเหตุ:** ตัวเครื่องออกแบบมาให้ระบายความร้อนได้ดีเยี่ยมโดยไม่ต้องใช้พัดลม (Fanless Design) ช่วยลดการสะสมของฝุ่นและเสียงรบกวน เหมาะสำหรับติดตั้งในตู้คอนโทรลอุตสาหกรรม

# TECHNICAL SPECIFICATIONS

INDP-L2M-8GE-2SFP (8 PoE + 2 SFP Managed)

## HM (HUAMING VISION)

Model: INDP-L2M-8GE-2SFP

### ข้อมูลทางเทคนิค (TECHNICAL SPECIFICATIONS)

Model Name	<b>INDP-L2M-8GE-2SFP</b>
Management Type	Layer 2 Web Managed
Switching Capacity	<b>20 Gbps</b>
PoE Ports	<b>8 x 10/100/1000 Mbps (Gigabit)</b>
Uplink Ports (SFP)	<b>2 x 1.25 Gbps SFP Slots</b>
PoE Standard	IEEE 802.3af/at (48V Output)
Included Power Adapter	<b>DC 52V / 2.3A (แอมป์ไร้สาย)</b>
Total PoE Budget	<b>~120 Watts</b>
Operating Temperature	-40°C to 75°C
Dimensions (WxLxH)	<b>165 x 110 x 45 mm</b>
Housing Material	Aluminum Alloy IP40
Installation	DIN-Rail / Wall Mount

**การเชื่อมต่อ Uplink:** ระยะในการเชื่อมต่อเพื่อลิงก์ข้อมูลผ่านสายไฟเบอร์ออปติกจะขึ้นอยู่กับคุณสมบัติของ SFP Module ที่นำมาติดตั้งเป็นตัวกำหนดระยะทาง