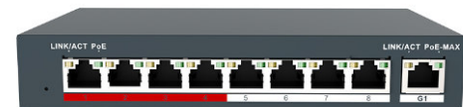


GU-HW-ACSW08D

8 Port PoE Switch



- PoE-Netzwerk-Switch mit 8 × PoE-Ports und 1 × 100/1000 RJ45 Ports. Zusätzlich zum leistungsstarken Zugriff bietet der Switch fortschrittliche PoE-Stromversorgung, um den stabilen Netzwerk-Upload der adaptiven Daten zu gewährleisten.

- 4 KV-Überspannungsschutz für PoE-Ports

- Bis zu 250 m lange PoE-Übertragung. Die Entfernung zwischen IP-Kameras und Switch kann maximal 300 Meter betragen.

- NDAA-konform

SMART

- Product Linie SMART: Diese Produkte decken die meisten Anwendungen moderner Videosysteme ab, plus fortschrittlicher KI Funktionen

Technische Daten GU-HW-ACSW08D

Allgemein

PoE Spezifikation:	802.3af/at (PSE)
Switch Durchsatz:	3,6 Gbps
Zubehör enthalten:	Netzteil

Anschlüsse

ISO Standard:	802.3802.3x802.3u802.3az
PoE Budget:	65 W
Ports:	8x 10/100 Base-T PoE RJ45 (Auto-MDI/MDI-X)

Umgebung

Betriebstemperatur:	0 °C ~ +40 °C
Rel. Luftfeuchtigkeit:	10% ~ 90% nicht kondensierend
Lagertemperatur:	-40°C ~ +85°C

Elektrisch

Max. PoE Leistung pro Port:	30 W max. (einzelner Port)
Versorgungsspannung:	48 VDC-Netzteil inklusive

Mechanisch

Werkstoff:	Metall
Abmessungen:	110 x 82 x 30 mm (4.3 x 3.2 x 1.2 inch)
Gewicht:	380 g (0,84 lb)