

IAM-5SE1008IUA

Artikelnummer: 230034



Switch Unmanaged, 120W, 8xPoE, 1xRJ45 ,1xSFP
Gigabit Industrie Design

Hauptmerkmale

Ethernet PoE Switch, DIN Rail

Gigabit Uplink Ports 1xRJ45, 1xSFP

8x 10/100 Ports,IEEE 802.3af/at

Bis zu 30W pro Port, insgesamt ≤240W (optionales Netzteil)

Überspannungsschutz IEC61000-4-5 (6KV)

Status-LED: Uplink, PoE, Optische Schnittstelle,Power

CCTV-Modus ermöglicht Übertragung bis 250m @10Mbps

Temperaturbereich -30° C ~ +65° C

Spezifikationen

Funktionen:	
Multicast-fähig	nein
Port Mirror	nein
QoS	nein
SNMP	nein
Sicherheit	CCTV Modus
Netzwerk:	
Netzwerkstandards	IEEE 802.3 10BaseT,IEEE 802.3u 100BaseTX,IEEE 802.ab 1000BaseT,IEEE 802.3z 1000BaseSX/LX,IEEE 802.3x Flow Control,IEEE 802.3at Power Over Ethernet (PoE+),IEEE 802.3af Power Over Ethernet (PoE)
Interne Switching-Kapazität (Mpps)	4,0 Mpps
Interne Switching-Kapazität (Gbit/s)	5,6 Gbps

IAM-5SE1008IUA

Fortsetzung Spezifikationen

VLAN	ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T,100Base-TX,1000Base-T
Ports	8x 10/100Base-TX,1x 10/100/1000T SFP,1x 10/100/1000Base-T
Optischer Anschluss	SFP Port
Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	44x159x110mm
Gewicht	500g
PoE Ports (Anzahl)	8
Bauart	Gehäuse
Gerätetyp	Unmanaged
Lüfter	nein
Management	nein
Montage	Desktop
PoE Budget (gesamt)	240 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af,IEEE 802.3at
Stromversorgung	48-57 VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +65°C
ESD-Schutz	Kontaktentladung 6KV,Luftentladung 8KV,IEC61000-4-2,IEC61000-4-5
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung,Netzkabel,Haltewinkel,Netzgerät
Hinweise:	
Bemerkung	Spezifikation externes Netzteil: 100~240VAC, 120W, -10°~+55°,Um den angegebene PoE Budget (gesamt) Wert zu erzielen muss ein entsprechendes, optional erhältliches Netzteil verwendet werden.

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
219525	RJT-1000SFP	RJ45- SFP Transceiver Modul, 1000Base-T, 0°~+70°C
216479	SFP-0850M10	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, 0° ~ +70°C
218758	SFP-0850M40	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, -40° ~ +70°C
216567	SFP-0850MM10	SFP Modul, 155Mbps, 2km, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, 0°~+70°C
216478	SFP-1310M40	SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C
216566	SFP-1310S10	SFP Modul, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, 0°~+70°C

IAM-5SE1008IUA

Fortsetzung Zubehör

216477	SFP-1310S40	SFP Modul, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C
--------	-------------	--



eneo is a registered trademark of
VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark, Deutschland

Phone: +49 6074 - 888 - 300
Fax: +49 6074 - 888 - 100
E-Mail: info@eneo-security.com
Web: www.eneo-security.com

Stay informed and subscribe
to the eneo newsletter

