

IAM-5SG1008MMB

Artikelnummer: 225289



Gigabit Switch, Managed, 240W, 8x PoE, 4x SFP, 1000Mbps, Industrie Design, -40°C~+75°C

Hauptmerkmale

Gigabit PoE Switch, DIN Rail, Lüfterlos

4x SFP Gigabit Uplink Ports

8x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at

Unterstützt VLAN, RTSP, "Fast Ring" und QoS

Bis zu 30W pro Port, insgesamt ≤240W (optionales Netzteil) PoE Reset je Port möglich

Fast Ring-Redundanz, Rekonfiguration <20ms

Redundante Stromversorgung möglich

ESD Schutz IEC61000-4-5 Standard

Web-Konfiguration, Web-Management

Fehler Relay, Console-Port, Status LEDs

Temperaturbereich -40°C~+75°C

Spezifikationen

Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	46,5x110x163mm
Bauart	DIN Rail Modul
ESD-Schutz	Kontaktentladung 6KV, Luftentladung 8KV, IEC61000-4-2, IEC61000-4-5
Gerätetyp	Layer2 Switch
Serie	eneo Switch
Montage	DIN Rail, Wandmontage
PoE Ports (Anzahl)	8
Management	ja
Stromversorgung	48-57 VDC

IAM-5SG1008MMB

Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
PoE Budget (gesamt)	240 W
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Gewicht	750g
Funktionen:	
Multicast-fähig	ja
Port Mirror	ja
QoS	ja
Sicherheit	Passwortschutz, Fast-Ring, Port Isolation, Port Geschwindigkeitseinstellung, Radius Authentifizierung
SNMP	ja
Hinweise:	
Bemerkung	Spezifikation externes Netzteil: 100~240VAC, 150W, 30x70x150mm, -30°~+70°, Um den angegebene PoE Budget (gesamt) Wert zu erzielen muss ein entsprechendes, optional erhältliches Netzteil verwendet werden.
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Netzkabel, Haltewinkel, Netzgerät
Netzwerk:	
Interne Switching-Kapazität (Gbit/s)	24 Gbps
Interne Switching-Kapazität (Mpps)	17,9 Mpps
Netzwerkprotokolle	RSTP, FTP, TFTP, HTTP, IGMP, SNMPV1, SNMPV2, SNMPV3, QoS
Netzwerkstandards	IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3ab 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), IEEE 802.1Q VLAN, IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol, IEEE 802.1p Quality of Service, IEEE 802.1x RADIUS Authentifizierung, Autorisierung
VLAN	ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Optischer Anschluss	SFP Port
Ethernet-Schnittstelle	1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T
Ports	4x 1000Mbps SFP, 8x 10/100/1000Base-T
Andere	
Hersteller-Nummer	225289

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
----------	------	----------------------

IAM-5SG1008MMB

Fortsetzung Zubehör

218218	eneo Site Manager	Management Software für eneo IP Produkte
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
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
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

