



## IAR-7SG1024MMA

Numero articolo: 216682

Gigabit Switch, amministrabile, 390W, 24x PoE, 4x SFP, 10/100/1000 Mbps, 19", 1 U

### Caratteristiche principali

PoE Switch, Rack Montage

24x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3af/at

Fast Ring-Redundant, Reconfiguration < 20 ms

Managed L2 switch, Built in low-noise fans

VLAN, PoE management, MAC address table

Temperature range -10° C ~ +50° C

Gigabit Uplink Ports: 4x SFP

Up to 30W per port, total ≤390W

ESD protection IEC61000-4-5 standard

Web configuration, Web management

Port mirroring, password

Rack mounting brackets included

### Specifiche

Capacità multicast	sì
<b>Funzioni:</b>	
Port mirroring	sì
QoS	sì
SNMP	sì
<b>Rete:</b>	
Capacità di switch	41,7Mpps
Portata dati switch	56Gbps
VLAN	sì
<b>Interfacce / ingressi / uscite:</b>	
Interfaccia Ethernet	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Porte	24x 10/100/1000Base-T

# IAR-7SG1024MMA

## Continued Specifications

Collegamento ottico	SFP Port
<b>Dati generali:</b>	
Dimensioni (AxLxP)	44,5x442x320mm
Numero di porte PoE	24
Tipo di apparecchio	Switch layer2
Peso	4.5Kg
Potenza assorbita	450W
Ventola	sì
Management	sì
Montaggio	Montaggio su rack 19"
PoE Budget (totale)	390 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Alimentazione	100~240 VCC
Campo di temperatura (esercizio)	-10°C ~ +50°C
<b>Dotazione:</b>	
Dotazione	Istruzioni per l'uso, Cavo di alimentazione, Angolo di montaggio 19"
<b>Note:</b>	
Standard supportati	IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.ab 1000BaseT, IEEE 802.3ad Link Aggregation Control Protocol, 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 Class of Service, IEEE 802.1X, IEC61000-4-2, IEC61000-4-5

# IAR-7SG1024MMA

## Accessori disponibili

Immagine	Prod. No / Label	Descrizione
	211978 / EFC-S1310SFP	Modulo SFP, Gigabit, 10 km, modo singolo, 1310 nm, collegamento LC Duplex
	216477 / SFP-1310S40	Modulo SFP, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, LC Duplex collegamento, -40° ~ +75°C
	216478 / SFP-1310M40	Modulo SFP, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 1310nm, LC Duplex collegamento, -40° ~ +75°C
	216479 / SFP-0850M10	Modulo SFP, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, LC Duplex collegamento, 0° ~ +70°C
	216566 / SFP-1310S10	Modulo SFP, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, LC Duplex collegamento, 0° ~ +70°C
	216567 / SFP-0850MM10	Modulo SFP, 155Mbps, 2km, Multimode, 850nm, LC Duplex collegamento, 0° ~ +70°C

## Il tuo referente



eneo is a registered trademark of  
 VIDEOR E. Hartig GmbH  
 Carl-Zeiss-Straße 8  
 63322 Rödermark  
 Deutschland  
 Tel.: +49 6074-888-333  
 E-Mail: info@eneo-security.com  
 Web: www.eneo-security.com