



IAR-7SE1024MMA

Numero articolo: 214460

Gigabit Switch, 2x RJ45, 24x PoE 100Mbps, 2xSFP 1000Mbps, 390 W, Managed, 19", 1HE

Caratteristiche principali

Gigabit PoE switch, 24x PoE porte

Fast Ethernet: 24x 10/100 Base-TX

Protezione contro le sovratensioni IEC61000-4-5 (6KV)

Configurazione web, Web-Management

Port mirroring, protezione con password

Campo di temperatura -10 °C ~ + 50 °C

Gigabit Uplink porte: 2xRJ45, 2xSFP

Fino a 30 W per porta, totale max. 390 W

Managed L2 switch, Built in low-noise fans

VLAN, controllo PoE, Tebella Mac Adress

Indicazione LED di stato

Rack mounting brackets included

Specifiche

Port mirroring	sì
Capacità di switch	12.8 Gbps
Portata dati switch	9.52Mpps
VLAN	sì
Interfaccia Ethernet	10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Porte	24x 10/100Base-TX, 2x 10/100/1000T SFP (shared), 2x 10/100/1000Base-T (shared)
Collegamento ottico	SFP Port
Dimensioni (AxLxP)	44,5x442x263mm
Numero di porte PoE	24
Tipo di apparecchio	Switch layer2
Peso	3,8 kg
Potenza assorbita	450W

IAR-7SE1024MMA

Continued Specifications

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
Dotazione	Istruzioni per l'uso, Mounting Bracket, Cavo di alimentazione
Applicazione	Interno
QoS	sì
SNMP	sì
Standard supportati	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 802.3ad Link Aggregation Control Protocol, IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol, IEEE 802.1p Class of Service, IEEE 802.1X, IEC61000-4-2, IEC61000-4-5

IAR-7SE1024MMA

Accessori disponibili

Immagine	Prod. No / Label	Descrizione
	211978 / EFC-S1310SFP	Modulo SFP, Gigabit, 10 km, modo singolo, 1310 nm, collegamento LC Duplex

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