



# Switch géré, 16-PoE Port IAR-7SG1016MMB

N° d'article VI43.3014

Brut CHF/Pce **932.00** 

## Description

Ports Gigabit Uplink: 4x SFP 16x 10/100/1000 PoE Ports, IEEE 802.3 at jusqu'à 30W par port, 270 W total gamme de température:  $-10^{\circ}$ C à  $+50^{\circ}$ C 19", 1 unité de hauteur, support de montage compris Dim. (lxhxp): 442x44.5x320 mm

## **Spécifications**

#### Boîtier et montage

Dimensions (hxlxp)	44.5x442x320 mm
température d'utilisation	-10°C à +50°C
Type / lieu de montage	rack 19"
adapté à un encastrement de 482,6 mm (19 pouces)	Non

### **Fonctions / Affichages**

Type de l'apparail	Switch layer2
gérable	Non
Management	oui
ventilateur de circulation	Oui
Ports	16x 10/100/1000Base-T 4x 1000 Mbps SFP Console RJ45-RS232 OOB 10/100Base-TX

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.

×

03.07.2024 1/2

Interface ethernet	10Base-T 100Base-TX 1000Base-T
Installation / Alimentation	
Power over Ethernet	IEEE 802.3af IEEE 802.3 at
puissance max. PoE	270 W
Puissance absorbée	320 W
Alimentation	100 à 240 VAC
Classification	
Catégorie	Commutateurs / Modules SFP
Marque	ENEO

Pour vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation du cookie.

03.07.2024 2 / 2