# COMELIT

#### **VIDÉOPROTECTION**

#### **SWITCH**



#### IPSWP08N100A

# **SWITCH 8 PORTS POE + 2 UPLINK 10/100**



"Switch de réseau 8 ports POE + 2 Uplink 10/100 Mbps, standard IEEE802.3af/at, portée 120 W (maxi 32 W par port), alimentation 100-240 Vca 50/60 Hz, température de service 0 °C  $\sim$  40 °C , humidité 90%. REMARQUE : compatible avec le Système VIP via ECN 001."

#### **AWARDS**





#### **VIDÉOPROTECTION**

### **SWITCH**



#### IPSWP08N100A

Long range

## **SWITCH 8 PORTS POE + 2 UPLINK 10/100** CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES Ports LAN 2 Uplink (10/100 Mbit/s) Standard IEEE802.3 IEEE802.3af/at/az Ports LAN PoE 8 (10/100 Mbit/s), 55VDC (120W max) Méthode de transfert Store and forward Capacité d'échange (Go/s) (Gb/s) 2 Adresse MAC 8K, auto-apprentissage, mise à jour automatique Filtrage des trames et taux de transfert 1488000pps max

Yes

DONNÉES GÉNÉRALES	
Absorption max. (W)	125
Tension d'alimentation	100÷240 VAC / 50÷60 Hz
Hauteur (mm)	44
Largeur (mm)	220
Profondeur (mm)	150
Matériaux de construction	Métallique
Couleur du produit	Noir
Température de fonctionnement (°C)	0 ÷ 40
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	10 ÷ 90
Poids du produit (g)	1000
Montage en saillie	Oui