technical datasheet



∆-CCTV

Switch 6 ports avec 4 ports PoE A-SWITCH-0604POE-60-G-IND

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	48V ~ 57V
Consommation en repos	5W
Consommation allumé	120W
Consommation maximum par port (PoE)	30W
Consommation maximum totale (PoE)	60W
Alimentador incluido	Non

	PORTS ETHERNET
4	Ports POE
1	Ports Uplink
1 x 1000	Port Fibre
4	10 / 100 / 1000 Base-T
10 / 100 / 1000	Vitesse ports POE
10/100/1000	Vitesse ports Uplink
6	Nombre de ports Ethernet

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Rail DIN / Bureau
119 x 100 x 30 mm
Métal
360 g
440 g

SYSTEME (SWITCH)

Table d'adresses MAC	2K

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-40 °C ~ 80 °C
Degré de protection	IP40
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	90%
Protección contra rayos	6KV

CARACTERISTIQUES (SWITCH)

Taux de données supporté	12 Gbps
Vitesse de réadressage des paquets	8.928 Mpps
Distance maximum transmission	100 m
Mémoire Buffer	2 Mb
Industriel	Oui

STANDARD DE RESEAU

IEEE802,3af	Oui
IEEE802,3at	Oui

