

technical datasheet



A-CCTV 6 port-Switch mit 4 PoE-Ports A-SWITCH-0604POE-60-G-IND

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	48V ~ 57V
Standby Verbrauch	5W
Verbrauch an	120W
Maximaler Verbrauch Port (PoE)	30W
Maximaler Gesamtverbrauch (PoE)	60W
Inklusive Netzteil	Nein

ETHERNET PORTS

POE-Ports	4
Puertos Uplink	1
Glasfaseranschluss	1 x 1000
10 / 100 / 1000 Base-T	4
POE Ports Geschwindigkeit	10 / 100 / 1000
Geschwindigkeit der Uplink-Ports	10/100/1000
Anzahl der Ethernet-Ports	6

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	DIN schiene / Desktop
Abmessungen	119 x 100 x 30 mm
Material	Metall
Nettogewicht	360 g
Gewicht mit Verpackung	440 g

SYSTEM (SWITCH)

MAC Adressentabelle	2K
---------------------	-----------

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-40 °C ~ 80 °C
Schutzart	IP40
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	90%
Blitzschutz	6KV

EIGENSCHAFTEN (SWITCH)

Datenrate unterstützt	12 Gbps
Geschwindigkeit der Paketumleitung	8.928 Mpps
Maximale Übertragungsreichweite	100 m
Pufferspeicher	2 Mb
Industrieller	Ja

NET STANDARD

IEEE802,3af	Ja
IEEE802,3at	Ja

