



## A-CCTV

Switch 6 portas com 4 portas PoE

A-SWITCH-0604POE-60-G-IND

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>48V ~ 57V</b>
Consumo Standby	<b>5W</b>
Consumo Ligado	<b>120W</b>
Consumo máximo por porta (PoE)	<b>30W</b>
Consumo máximo total (PoE)	<b>60W</b>
Alimentador incluído	<b>Não</b>

### PORTAS ETHERNET

Portas POE	<b>4</b>
Portos Uplink	<b>1</b>
Porta Fibra	<b>1 x 1000</b>
10 / 100 / 1000 Base-T	<b>4</b>
Velocidade Portas POE	<b>10 / 100 / 1000</b>
Velocidade portos Uplink	<b>10/100/1000</b>
Número de portas totais	<b>6</b>

### MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	<b>Carril DIN / secretária</b>
Dimensões	<b>119 x 100 x 30 mm</b>
Material	<b>Metal</b>
Peso líquido	<b>360 g</b>
Peso com embalagem	<b>440 g</b>

### SISTEMA (SWITCH)

Tabela de endereços MAC	<b>2K</b>
-------------------------	-----------

### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-40 °C ~ 80 °C</b>
Grau de protecção	<b>IP40</b>
Uso	<b>Interior</b>
Humidade máxima	<b>90%</b>
Protección contra rayos	<b>6KV</b>

### CARACTERÍSTICAS (SWITCH)

Taxa de dados suportada	<b>12 Gbps</b>
Taxa de encaminhamento de pacotes	<b>8.928 Mpps</b>
Distancia máxima transmissão	<b>100 m</b>
Memória Buffer	<b>2 Mb</b>
Industrial	<b>Sim</b>

### PADRÃO DE REDE

IEEE802,3af	<b>Sim</b>
IEEE802,3at	<b>Sim</b>

