

**HIKVISION**  
accessories



## Switch cloud 5 portas com 4 portas PoE

DS-3E1105P-EI

### GESTIÓN REMOTA

P2P	<b>Sim</b>
Software	<b>Hik Pro Connect / IVSM4200</b>
Reiniciar switch	<b>Sim</b>
Reinício de puerto PoE	<b>Sim</b>
Activación de modo extendido	<b>Sí, de forma independiente por puerto</b>
Modificación de la velocidad del puerto	<b>Sim</b>
Consumo de potencia real	<b>Sí, total y por puerto</b>
Histórico de pico máximo de consumo	<b>Sim (até 7 dias)</b>
Información de tráfico a tiempo real	<b>Sí, por puerto</b>
Información del dispositivo conectado	<b>Sí para equipos Hikvision (IP, modelo y SN)</b>
Diagrama de topología automático	<b>Sí, para dispositivos Hikvision conectados</b>

### CARACTERÍSTICAS (SWITCH)

Taxa de dados suportada	<b>10 Gbps</b>
Taxa de encaminhamento de pacotes	<b>7.44 Mpps</b>
VLAN	<b>802.1Q</b>
DHCP	<b>Sim</b>
Distancia máxima transmissão	<b>300 m</b>
Memória Buffer	<b>1 Mb</b>
Porto espelho	<b>Sim</b>
PoE Watchdog	<b>Sim</b>

### MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	<b>Secretária / parede</b>
Dimensões	<b>121.1 x 83.1 x 27.6 mm</b>
Material	<b>Metal</b>
Peso líquido	<b>200 g</b>
Peso com embalagem	<b>750 g</b>

### PADRÃO DE REDE

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

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>54V</b>
Consumo (w)	<b>65W</b>
Amperagem	<b>1200mA</b>
Consumo Standby	<b>≤ 0.9W</b>
Consumo máximo por porta (PoE)	<b>30W</b>
Consumo máximo total (PoE)	<b>60W</b>

### PORTAS ETHERNET

Portas POE	<b>4</b>
Portos Uplink	<b>1</b>
Velocidade Portas POE	<b>10 / 100</b>
Velocidade portos Uplink	<b>10 / 100</b>
Número de portas totais	<b>5</b>
Puertos PoE prioritarios	<b>2 (priorizados en caso de congestión)</b>

### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>0 °C ~ 40 °C</b>
Uso	<b>Interior</b>
Humidade máxima	<b>95%</b>
Protección contra rayos	<b>6KV</b>

### SISTEMA (SWITCH)

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

