

**HIKVISION**  
accessories

## Switch 5 porte con 4 porte PoE

**DS-3E1505P-EI**



### GESTIONE REMOTA

P2P	<b>Si</b>
Software	<b>Hik Pro Connect / IVSM4200</b>
Reset switch	<b>Si</b>
Reset della porta PoE	<b>Si</b>
Attivazione della modalità estesa	<b>Si, in modo indipendente per porta</b>
Modifica della velocità della porta	<b>Si</b>
Consumo energetico effettivo	<b>Si, totale e per porto</b>
Storico dei picchi massimi di consumo	<b>Si (fino a 7 giorni)</b>
Informazioni sul traffico in tempo reale	<b>Si, per porto</b>
Informazioni sul dispositivo collegato	<b>Si, per dispositivi Hikvision (IP, modello e SN)</b>
Diagramma di topologia automatico	<b>Si, per dispositivi Hikvision collegati</b>

### CARATTERISTAS (SWITCH)

Frequenza dati supportata	<b>10 Gbps</b>
Velocità di reindirizzamento del pacchetto	<b>7.44 Mpps</b>
VLAN	<b>Si (max 32 VLAN)</b>
DHCP	<b>Si</b>
Massima distanza di trasmissione	<b>300 m</b>
Memoria Buffer	<b>1 Mb</b>
Porta specchio	<b>Si</b>
PoE Watchdog	<b>Si</b>

### PORTE ETHERNET

Porte POE	<b>4</b>
Puertos Uplink	<b>1</b>
Velocità porte POE	<b>10 / 100 / 1000</b>
Velocità porte uplink	<b>10/100/1000</b>
Numero di porte Ethernet	<b>5</b>

### NET STANDARD

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

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>54V</b>
Consumo (w)	<b>65W</b>
Amperaggio	<b>1200mA</b>
Consumo in standby	<b>≤ 0.9W</b>
Consumo massimo per porta (PoE)	<b>30W</b>
Consumo massimo totale (PoE)	<b>60W</b>

### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Desktop / parete</b>
Dimensioni	<b>121.1 x 83.1 x 27.6 mm</b>
Materiale	<b>Metallo</b>
Peso netto	<b>220 g</b>
Peso con confezione	<b>750 g</b>

### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>0 °C ~ 40 °C</b>
Uso	<b>Interno</b>
Umidità massima	<b>95%</b>
Protección contra rayos	<b>6KV</b>

### SISTEMA (SWITCH)

Tabella degli indirizzi MAC	<b>2K</b>
-----------------------------	-----------

