technical datasheet

HIKVISION° accesories



GESTIONE REMOTA

Switch 28 porte con 24 porte PoE

DS-3E1528HP-SI-24P2T2F

Software	Hik Partner Pro
Resettare switch	Sì
Reset della porta PoE	Sì
Attivazione della modalità estesa	Sì, in modo indipendente per porta
Modifica della velocità della porta	Sì
Consumo energetico effettivo	Sì, totale e per porto
Storico dei picchi massimi di consumo	Sì (fino a 7 giorni)
Informazioni sul traffico in tempo reale	Sì, per porto
Informazioni sul dispositivo collegato	Sì, per dispositivi Hikvision (IP, modello e SN)
Diagramma di topologia automatico	Sì, per dispositivi Hikvision collegati
CARATTERISTAS (SWITCH)	
Frequenza dati supportata	56 Gbps
Velocità di reindirizzamento del pacchetto	41.7 Mpps
VLAN	802.1Q
Massima distanza di trasmissione	300 m
Memoria Buffer	4.1 Mb
PoE Watchdog	Sì
Spanning Tree	Sì, STP / RSTP
QoS	Sì
Port Aggregation	LACP / Static aggregation (max. 8 gruppi)

ALIMENTAZIONE CONSU	MO
modo dell'alimentazione elettrica	AC
Tensione	100V ~ 240V
Consumo (w)	400W
Amperaggio	6300mA
Consumo in standby	30W
Consumo massimo per porta (PoE)	Porte 1 ~ 4: 90 W / Porte 5 ~ 24: 30 W
Consumo massimo totale (PoE)	370W
PORTE ETHERNET	
Porte POE	24
Puertos Uplink	2
Porta in fibra	2 x 1000
Velocità porte POE	10 / 100 / 1000
Velocità porte uplink	10/100/1000
Numero di porte Ethernet	28
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio	0 °C ~ 45 °C
Uso	Interno
Umidità massima	95%
Protección contra rayos	6KV
SISTEMA (SWITCH)	
Tabella degli indirizzi MAC	8K

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Rack
Dimensioni	440 x 220.8 x 44 mm
Materiale	Metallo
Peso neto	2980 g
Peso con confezione	3530 g

NET STANDARD

IEEE802,3af Si

technical datasheet

Si	IEEE802,3at
Sí, puertos 1 ~ 4	IEEE802.3bt

