technical datasheet





Switch 52 porte con 48 porte PoE

DS-3E1552P-SI

technical datasheet

GESTIONE REMOTA

P2P	Sì
Software	Hik Pro Connect / IVSM4200
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)

SNMP	Sì	
Velocità di reindirizzamento del pacchetto	41.7 Mpps	
VLAN	Sì (max 4094 VLAN)	
Massima distanza di trasmissione	300 m	
Memoria Buffer	12 Mb	
PoE Watchdog	Sì	
Spanning Tree	Sì, STP / RSTP	
QoS	Sì	
Port Aggregation	LACP / Static aggregation (max. 8 gruppi)	

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Rack
Dimensioni	440 x 323.8 x 44 mm
Materiale	Metallo
Peso neto	4300 g
Peso con confezione	4500 g
NET STANDARD	

IEEE802,3af	Si
IEEE802.3at	Si

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	AC	
Tensione	100V ~ 240V	
Consumo (w)	500W	
Amperaggio	5000mA	
Consumo in standby	30W	
Consumo massimo per porta (PoE)	30W	
Consumo massimo totale (PoE)	470W	

PORTE ETHERNET

Porte POE	48
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	52

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	0 °C ~ 45 °C
Uso	Interno
Umidità massima	95%
Protección contra rayos	6KV

SISTEMA (SWITCH)

abella dec	ıli indirizzi MAC	16K

