technical datasheet





18 port Cloud Switch mit 16 PoE-Ports

DS-3E1318P-EI/M

3000 g

Ja

EIGENSCHAFTEN (SWITCH) Datenrate unterstützt 9.2 Gbps Geschwindigkeit der 6.84 Mpps Paketumleitung VLAN 802.1Q DHCP Sí Maximale Übertragungsreichweite 300 m Pufferspeicher 4 Mb Spiegelanschluss Sí PoE Watchdog Ja Ja, STP / RSTP Spanning Tree Ja, max. 1 Port Aggregation Gruppe **FERNVERWALTUNG** Software **Hik Partner Pro** Switch-Neustart PoE-Port-Neustart Ja Erweiterten Modus Ja, unabhängig pro Port aktivieren Portgeschwindigkeit Ja ändern Tatsächlicher Ja, gesamt und pro Port Stromverbrauch Historischer Ja (bis zu 7 Tage) Spitzenstromverbrauch Echtzeit-Ja, pro Port Verkehrsinformationen Ja, für Hikvision-Geräte (IP, Informationen zu Modell und SN) verbundenen Geräten Automatisches Ja, für verbundene Hikvision-Geräte Topologiediagramm MATERIAL UND ABMESSUNGEN Installation Rack 440 x 220.8 x 44 mm Abmessungen Material Metall Nettogewicht 1800 g

Gewicht mit Verpackung

NET STANDARD

IEEE802,3af

STROM UND VERBRAUCH	
Stromversorgungsmodus	AC
Spannung	100V ~ 240V
Verbrauch (w)	150W
Amperezahl	3000mA
Standby Verbrauch	20W
Maximaler Verbrauch Port (PoE)	30W
Maximaler Gesamtverbrauch (PoE)	130W
ETHERNET PORTS	
POE-Ports	16
Puertos Uplink	2
Glasfaseranschluss	1 x 1000
POE Ports Geschwindigkeit	10 / 100
Geschwindigkeit der Uplink-Ports	10/100/1000
Anzahl der Ethernet-Ports	18
Puertos PoE prioritarios	1 - 8
JMGEBUNG	
Betriebstemperatur	0 °C ~ 45 °C
/erwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	95%
Blitzschutz	6KV
SYSTEM (SWITCH)	
MAC Adressentabelle	16K

technical datasheet

IEEE802,3at Ja

