# technical datasheet

## HIKVISION° accesories



## 9 port Cloud Switch mit 8 PoE-Ports

DS-3E1309P-EI

10 / 100

10/100/1000

congestión)

2 (priorizados en caso de

#### **FERNVERWALTUNG**

P2P	Ja
Software	Hik Pro Connect / IVSM4200
Switch-Neustart	Ja
PoE-Port-Neustart	Ja
Erweiterten Modus aktivieren	Ja, unabhängig pro Port
Portgeschwindigkeit ändern	Ja
Tatsächlicher Stromverbrauch	Ja, gesamt und pro Port
Historischer Spitzenstromverbrauch	Ja (bis zu 7 Tage)
Echtzeit- Verkehrsinformationen	Ja, pro Port
Informationen zu verbundenen Geräten	Ja, für Hikvision-Geräte (IP, Modell und SN)
Automatisches Topologiediagramm	Ja, für verbundene Hikvision-Geräte
ETHERNET PORTS	
POE-Ports	8
Puertos Uplink	1
POE Ports	10 / 100

## Puertos PoE prioritarios

**UMGEBUNG** 

Uplink-Ports

Ports

Geschwindigkeit

Geschwindigkeit der

Anzahl der Ethernet-

Betriebstemperatur	0 °C ~ 40 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	95%
Blitzschutz	6KV

#### **NET STANDARD**

IEEE802,3af	Ja
IEEE802.3at	Ja

#### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	48V
Verbrauch (w)	120W
Amperezahl	2500mA
Maximaler Verbrauch Port (PoE)	30W
Maximaler Gesamtverbrauch (PoE)	110W

#### **EIGENSCHAFTEN (SWITCH)**

Datenrate unterstützt	3.6 Gbps
Geschwindigkeit der Paketumleitung	2.6784 Mpps
Maximale Übertragungsreichweite	300 m
Pufferspeicher	4 Mb
PoE Watchdog	Ja

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	170 x 93.1 x 27.6 mm
Material	Metall
Nettogewicht	350 g
Gewicht mit Verpackung	1090 g

#### SYSTEM (SWITCH)

MAC Adressentabelle	16K
---------------------	-----

