

AXIS T8504-E Outdoor PoE Switch

Switch per esterni plug and play gestito

AXIS T8504-E Outdoor PoE Switch è uno switch per esterni compatto e semplice da installare che consente la connessione di quattro dispositivi alimentati PoE. La porta SFP consente la connettività in fibra per le connessioni a lunga distanza e la gestione remota assicura una manutenzione semplice e una riduzione dei costi di supporto e dei tempi di inattività del cliente. AXIS T8504-E è un solido componente di sistema con un ampio intervallo di temperatura, protezione contro le sovratensioni e un alloggiamento resistente all'acqua e alla polvere che resta assemblato durante l'installazione. Con un'alimentazione fino a 60 W per porta e un power budget totale di 150 W, lo switch è compatibile con tutti i dispositivi di rete Axis.

- > **60 W per porta, per un totale di 150 W**
- > **Porta SFP**
- > **Installazione plug-and-play**
- > **Alloggiamento solido**
- > **Supporto VAPIX[®]**



AXIS T8504-E Outdoor PoE Switch

Rete		Condizioni di funzionamento
Sicurezza	Protezione con password Crittografia HTTPS VLAN	Da -40 °C a 50 °C A 90 W: Da -40 °C a 60 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 100% (con condensa)
Protocolli supportati	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, Bonjour, SNMP v1/v2c/v3, DNS, TCP, UDP, IGMP, ICMP, ARP, SSH, RADIUS, TACACS, TELNET, Syslog, 802.1Q (VLAN)	Condizioni di immagazzinaggio Da -40 °C a 85 °C
Velocità di trasmissione	7,44 Mpps	Approvazioni EMC EN 55032 Classe B EN 55024 FCC Parte 15 Sottosezione B Classe B ICES-003 Classe B VCCI Classe B RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B EN 61000-4-5 Classe 5 EN 50121-4 IEC 62236-4 EAC
Capacità switch	10 Gbps	Protezione IEC/EN/UL 60950-1 EN 62368-1 IEC/EN/UL 60950-22
Tabella MAC	8 k	Ambiente IEC 60529 IP67 NEMA 250 Tipo 4X
Fotogrammi Jumbo	10 kb	Protezione contro le sovratensioni GR-1089-CORE problema 4 ITU-T K.20
Generale		Software di gestione AXIS Device Manager
Alloggiamento	alluminio Colore: bianco	Accessori inclusi Guida all'installazione Connettore di alimentazione
Sostenibilità	Senza PVC	Accessori opzionali AXIS T91M47 Pole Mount AXIS T8611 SFP Module LC.LX AXIS T8612 SFP Module LC.SX
Ambiente	Per ambienti esterni	Garanzia Garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty
Dimensioni	240 × 166 × 72 mm 8,42 × 5,90 × 2,75 pollici	Responsabilità ambientale: axis.com/environmental-responsibility
Peso	2,9 kg	
Tensione di input	Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz	
Classe PoE	Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at, Tipo 2 Classe 4	
Output PoE	Porta 1 e 2: fino a 60 W Porta 3 e 4: fino a 30 W Power budget: 150 W	
Assegnazione dei pin	Alimentazione sulle coppie: Porta 1 e 2: 1/2, 3/6, 4/5 e 7/8 Porta 3 e 4: 1/2 e 3/6	
Connettori	Porte PoE RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Mbps (4x) Uplink porta SFP (1x) Alimentazione Porta per connettore di alimentazione	
Dispositivo di protezione contro le sovratensioni	6 kV su tutte le porte di rete e le linee CA	