

AXIS T8516 PoE+ Network Switch

Commutateur 16 ports pour une gestion du réseau efficace

AXIS T8516 PoE+ Network Switch est un switch gigaoctet manageable 16 ports facile à installer - un complément parfait aux Axis' enregistreurs pour simplifier encore davantage la configuration et l'installation de systèmes de surveillance. L'AXIS T8516 est livré avec un serveur DHCP intégré pour l'affectation automatique des adresses IP et la détection des périphériques Axis connectés. L'interface administrateur intuitive offre une topologie graphique pour une vue d'ensemble facile de tous les périphériques dans le système avec des informations au sujet des périphériques connectés et de leur statut. La sortie High PoE permet la connexion de 16 caméras PoE.

- > **PoE 30 W par port, 240 W au total**
- > **Switch gigaoctet**
- > **2 ports de combinaison SFP/RJ45**
- > **Topologie graphique intuitive pour la vue d'ensemble du système**



AXIS T8516 PoE+ Network Switch

Réseau		Connecteurs
Fonction réseau	Serveur DHCP inclus Réseau local virtuel (VLAN)	Ports PoE RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (16x) Liaison montante Ports de combinaison RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T (2x)
Sécurité	Protection par mot de passe, filtrage d'adresses IP, cryptage HTTPS, contrôle d'accès au réseau IEEE 802.1X, ACL, Réseaux locaux virtuels privés, filtrage DHCP	Alimentation Port du connecteur d'alimentation
Protocoles réseau	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, QoS, Bonjour, UPnP, SNMP v1/v2c/v3, DNS, NTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, ARP, SSH, STP, RSTP, MSTP, LLDP, LLDP-MED, TFTP, SMTP, BPDU	Protection contre les surtensions 6 kV sur tous les ports réseau et les lignes CA
Débit	26,8 Mpps	Conditions d'utilisation De 0°C à 50°C (32°F à 122°F) Humidité relative de 10 à 90 % (sans condensation)
Capacité de commutation :	36 Gbit/s	Conditions de stockage De -10°C à 70°C (14°F à 158°F) Humidité relative de 5 à 95 % (sans condensation)
Tableau MAC	8 K	Homologations CEM EN 55032 Classe A EN 55035 FCC Partie 15 - Sous-partie B, Classe A VCCI Classe A RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A ICES-003 Classe A Sécurité IEC/EN/UL 62368-1
Images Jumbo	9 216 octets	Logiciel de gestion AXIS Device Manager
Général		Accessoires fournis Guide d'installation Cordon d'alimentation Kit rack 19" Pieds en caoutchouc (x 4)
Boîtier	Métal Couleur : Noir	Garantie Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty
Environnement	En intérieur	
Dimensions	L x P x H : 442 x 211 x 44 mm (17,4 x 8,31 x 1,73 po)	
Poids	3 kg (6,1 lb)	
Exigences d'alimentation	100-240 V CA, 50/60 Hz	
Classe PoE	Alimentation par Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Classe 4	
Sortie PoE	Port 1 à 16 : Jusqu'à 30 W Budget électrique : 240 W	