

Commutateur réseau **AXIS T8524 PoE+**

Commutateur 24 ports pour une gestion du réseau efficace

Le commutateur réseau AXIS T8524 PoE+ est un switch gigaoctet manageable 24 ports facile à installer - un complément parfait aux enregistreurs pour simplifier encore davantage la configuration et l'installation de systèmes de surveillance. L'AXIS T8524 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 24 caméras PoE.

- > **PoE 30 W par port, 370 W au total**
- > **Switch gigaoctet**
- > **2 ports de combinaison SFP/RJ45**
- > **Topologie graphique intuitive pour la vue d'ensemble du système**



Commutateur réseau AXIS T8524 PoE+

Réseau		Connecteurs	
Fonction réseau	Serveur DHCP inclus Réseau local virtuel (VLAN)	Ports PoE	RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (24x)
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	Liaison montante	Ports de combinaison RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T (2x)
Protocoles pris en charge	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	Alimentation	Port du connecteur d'alimentation
Débit	38,7 Mpps	Protection contre les surtensions	6 kV sur tous les ports réseau et les lignes CA
Capacité de commutation :	52 Gbit/s	Conditions d'utilisation	De 0°C à 50°C (32°F à 122°F) Humidité relative de 10 à 90 % (sans condensation)
Tableau MAC	8 K	Conditions de stockage	De -10°C à 70°C (14°F à 158°F) Humidité relative de 5 à 95 % (sans condensation)
Images Jumbo	9 216 octets	Homologations	CEM EN 55032 Classe A EN 55024 FCC partie 15 Sous-partie B, Classe A VCCI Classe A RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A ICES-003 Classe A
Général		Sécurité	IEC/EN/UL 60950-1 EAC CE, ITE, JATE, SASO, BSMI
Boîtier	Métal Couleur : noir	Logiciel de gestion	AXIS Camera Management
Environnement	intérieur	Accessoires fournis	Guide d'installation Cordon d'alimentation Pied en caoutchouc (x 4) Kit rack 19"
Dimensions	442 (L) x 211 (P) x 44 (H) mm 17,4 (L) x 8,31 (P) x 1,73 (H) po	Garantie	Garantie Axis de 3 ans, voir www.axis.com/warranty
Poids	3,2 kg (7,05 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 24 : jusqu'à 30 W Budget électrique : 370 W		

Responsabilité environnementale : www.axis.com/environmental-responsibility