

AXIS T8524 POE+ NETWORK SWITCH



Artikelnummer: 218500
EAN: 7331021061866



Gigabit Switch, managed, 24 PoE+ Ports, 2x SFP/RJ45 Uplinks, 370W PoE, 19", 1HE

Switch nicht im Lieferumfang

Hauptmerkmale

Managed Netzwerkschicht mit PoE+ Ports

24x RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

PoE+ IEEE 802.3at Type 2 Class 4, 30W pro Port

370W PoE Leistungsbudget

2x 100/1000 Mbps (SFP/RJ45) Uplink

Automatische IP Adressenzuordnung (DHCP)

Automatische Erkennung von Axis Devices

Smart Managed, Status Informationen

Grafisches Interface für topologische Übersicht

Rackeinbaumontage, 19", 1HE

6kV Überspannungsschutz an allen Verbindungen

Für Innenanwendung, 0 °C bis 50 °C

Spezifikationen

EAN/GTIN	7331021061866
Gerätetyp	Layer2 Switch
Serie	Axis T85
Montage	19" Rackeinbau, Desktop
VLAN	ja
Ports	24x 10/100/1000Base-T RJ45 mit PoE+, 2x 100/1000Base-T RJ45 (shared), 2x 100/1000Base-T SFP (shared)
PoE Ports (Anzahl)	24
Management	ja

AXIS T8524 POE+ NETWORK SWITCH

Fortsetzung Spezifikationen

Bauart	19" Einschub, Desktop
Stromversorgung	100~240VAC
PoE Budget (gesamt)	370 W
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +50°C
Schutzart	keine Angabe
Hersteller-Nummer	01192-002

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
214509	AXIS T8061 ETHERNET SURGE PROTECTOR	Überspannungsschutz, bis 10kV, für Netzwerkkomponenten, GBit und PoE Support, IP66
214507	AXIS T8611 SFP MODULE LC.LX	SFP Modul, Gigabit, 1310nm, Single mode, 10km, LC Anschluss
214508	AXIS T8612 SFP MODULE LC.SX	SFP Modul, Gigabit, 850nm, Multi mode, 550m, LC Anschluss
214761	AXIS T8613 SFP MODULE 1000BASE-T	SFP Modul, Gigabit, 1000BASE-T, RJ45
230875	AXIS TU8001 ETHERNET SURGE PROTECTOR	Überspannungsschutz, bis 10kV, für Netzwerkkomponenten, Innen, PoE bis 95W, 1000BASE-T
226632	RJ45 FIELD CONNECTOR 10 PCS	Netzwerkstecker, RJ45, male, CAT5/6/6a (AWG 22-26), MPTL- und PoE geeignet, 10 Stück

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

