

AXIS T8504-R INDUSTRIAL POE SW

Artikelnummer: 221069



AXIS T8504-R INDUSTRIAL POE SW
Gigabit Switch, managed, 4 PoE+ Ports bis 60W, SFP Uplink, 240W PoE Budget

Hauptmerkmale

4 Port Gigabit-Switch für Industrieinstallationen

Temperaturbereich -40 °C bis 75 °C

Zwei RJ45- und zwei SFP-Ports für Uplink

60 W pro Port, 240 W Leistungsbudget

Intuitive Axis Verwaltungsoberfläche

Widerstandsfähig gegen Stößen und Vibrationen

Hohe Verfügbarkeit mit Rapid Ring

Redundante doppelte Gleichstromversorgung

Kompatibel mit High PoE 60 W

Spezifikationen

Serie	Axis T85
Gerätetyp	Layer2 Switch
Montage	DIN Rail
VLAN	ja
Ports	4x 10/100/1000Base-T RJ45 mit PoE+, 2x 10/100/1000Base-T RJ45, 2x SFP
Anzahl PoE Ports	4
Management	ja
Bauart	DIN Rail Modul
Stromversorgung	54-57 VDC
PoE Budget (gesamt)	240 W
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C

AXIS T8504-R INDUSTRIAL POE SW

Fortsetzung Spezifikationen

Hersteller-Nr.	01633-001
----------------	-----------

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
203447	AXIS T8129 POE EXTENDER	PoE Extender, PoE, PoE+ kompatibel, RJ45, 100m Reichweite
204313	AXIS T98A15-VE SURVEILLANCE CA	Überwachungs-Anschlusskasten für Außen-Kameramontage, IP66, IK10
214509	AXIS T8061 ETHERNET SURGE PROT	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	SFP Modul, Gigabit, 1000BASE-T, RJ45
221296	AXIS POWER SUPPLY DIN PS56 240	Versorgungsnetzteil, 56VDC, 5A, 240W, 100-240 VAC, DIN Rail Montage

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
 Am Siel 4
 21423 Winsen/Luhe
 DE
 Ansprechpartner: Volker Kappen
 Tel.: 04171-669565
 E-Mail: info@c-tac.com
 Web: www.c-tac.com

