

AXIS 30 W MIDSPAN AC/DC 24 V

Artikelnummer: 230246
EAN: 7331021074712



PoE+ Midspan, IEEE802.3at, IEEE802.3af, 1 Port, Innen, 30W, 24 V AC, 10-28 V DC

Hauptmerkmale

Standards IEEE 802.3af und IEEE 802.3at
Bis 30W Leistung über PoE
Bandbreite 10/100/1000 MBit/s
24V AC oder 10-28V DC Eingangsspannung

Kostengünstige Lösung zur Stromversorgung
Kompatibel mit Axis PoE-Geräten
Plug-and-Play

Spezifikationen

Allgemeines	
PoE Erkennung	Ja
Ausgangsspannung	56V
Gerätetyp	PoE Midspan (aktiv)
Leistung pro Port	30W
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Funktionen	
Local Control	nein
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
PoE-Standard	PoE (IEEE802.3af), PoE+ (IEEE802.3at)
Ports	1
Netzwerk	

AXIS 30 W MIDSPAN AC/DC 24 V

Fortsetzung Spezifikationen

Gigabit Support	Ja
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	7331021074712
Hersteller-Nummer	02208-001
Serie	Axis Zubehör

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
217689	AXIS POWER SUPPLY DIN CP-D 24/4.2 100 W	Netzteil, 24VDC, 4,2A, 100W, DIN Montage, für Einbau in AXIS T98A Serie
91565	AXIS PS24 ACC MAINS ADAPTER	24VAC Versorgungsnetzteil, Außenbereich IP66
226632	AXIS RJ45 FIELD CONNECTOR 10 PCS	Netzwerkstecker, RJ45, male, CAT5/6/6a (AWG 22-26), MPTL- und PoE geeignet, 10 Stück
205037	AXIS T8006 PS12	Netzteil, 12VDC / 2,33A, mit erweitertem Temperaturbereich, -40°C bis +75°C
200518	AXIS T8007 PS24	Netzteil, innen, 230VAC, 24VDC, 1,5A
205569	AXIS T8008 PS12	Netzteil, für AXIS Q60-C und AXIS Q60-S, primär 90-264VAC, sekundär 12,5VDC, -40 ~+75°C
217127	AXIS T8008 PS24	Netzteil, für AXIS Q6055-C, primär 90-264VAC, sekundär 24VDC, 10,4A, -40 ~+85°C
214509	AXIS T8061 ETHERNET SURGE PROTECTOR	Überspannungsschutz, bis 10kV, für Netzwerkkomponenten, GBit und PoE Support, IP66
203447	AXIS T8129 POE EXTENDER	PoE Extender, PoE, PoE+ kompatibel, RJ45, 100m Reichweite
220274	AXIS T8129-E OUTDOOR POE EXTENDER	PoE Extender, PoE, PoE+, Außen, IP66/67, 200m Reichweite
206955	AXIS T91A03 DIN RAIL CLIP A	Schienenklemme zur Montage auf Standard 35mm DIN-Schiene, 5 Stück
230875	AXIS TU8001 ETHERNET SURGE PROTECTOR	Überspannungsschutz, bis 10kV, für Netzwerkkomponenten, Innen, PoE bis 95W, 1000BASE-T

AXIS 30 W MIDSPAN AC/DC 24 V

Ihr Ansprechpartner

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

