

# 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	
Ports	1
Lieferumfang	
Fernbedienung	nein

# AXIS 30 W MIDSPAN AC/DC 24 V

## Fortsetzung Spezifikationen

Netzwerk	
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 100W	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

