# **AXIS 30W MIDSPAN**

Artikelnummer: 229178 EAN: 7331021074064





PoE+ Midspan, IEEE802.3at, Type 2, Class 4, 1 Port, Innen, 100-240VAC

### Hauptmerkmale

Standards IEEE 802.3af und IEEE 802.3at	100 V bis 240 V Eingangsspannung
Bis 30W Leistung über PoE	kostengünstige Lösung zur Stromversorgung
Bandbreite 10/100/1000 MBit/s	Plug-and-Play

### **Spezifikationen**

Allgemeines	
PoE Erkennung	Ja
Ausgangsspannung	56V
Gerätetyp	PoE Midspan (aktiv)
Leistung pro Port	30W
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +40°C
Funktionen	
Local Control	nein
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Ports	1
Lieferumfang	
Fernbedienung	nein
Netzwerk	

## **AXIS 30W MIDSPAN**

### Fortsetzung Spezifikationen

Gigabit Support	Ja
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	7331021074064
Hersteller-Nummer	02172-002
Serie	Axis Zubehör

### **Optionales Zubehör**

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
214509	AXIS T8061 ETHERNET SURGE PROTECT	Überspannungsschutz, bis 10kV, für TOR 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
239362	AXIS TU6011 MAINS CABLE	Kaltgerätekabel EU, Hauptkabel für Axis Midspans
239363	AXIS TU6011 MAINS CABLE 10 PCS	Netzkabel, 10er-Pack
230875	AXIS TU8001 ETHERNET SURGE PROTEC	Überspannungsschutz, bis 10kV, für O <b>N⊕</b> Rwerkkomponenten, Innen, PoE bis 95W, 1000BASE-T
211192	MAINS CABLE ANGL C13-OPN 0.5M	Netzanschlusskabel, gewinkelt, C13 Buchse, offene Enden zur Installation an Anschlussblock
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

