

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

Bis 30W Leistung über PoE

Bandbreite 10/100/1000 MBit/s

100 V bis 240 V Eingangsspannung

kostengünstige Lösung zur Stromversorgung

Plug-and-Play

Spezifikationen

EAN/GTIN	7331021074064
Gerätetyp	PoE Midspan (aktiv)
Serie	Axis Zubehör
Ports	1
Leistung/Port	30W
Gigabit	ja
Local Control	nein
Ausgangsspannung	56V
Avtive PoE-Erkennung	ja
Fernbedienung	nein
19" Rackmount	nein
PoE Standard	PoE (IEEE802.3af), PoE+ (IEEE802.3at)
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +40°C

AXIS 30W MIDSPAN

Fortsetzung Spezifikationen

Hersteller-Nummer	02172-002
-------------------	-----------

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
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
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 PROTECTOR	Überspannungsschutz, bis 10kV, für Netzwerkkomponenten, 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

