

AXIS 90 W MIDSPAN AC/DC

Artikelnummer: 233951
EAN: 7331021074729



PoE Midspan, 1 Port, 90W, IEEE 802.3bt, 24VDC, 24VAC

Hauptmerkmale

Eingang: 24 V AC oder 20 bis 26,4 V DC

Ausgang: Bis zu IEEE 802.3bt (90 W)

Bei 15W: Power over Ethernet IEEE 802.3af

Bei 30W: Power over Ethernet IEEE 802.3at

Bei 60W: HiPoE-Dual-Signatur (60W-PoE von Axis)

Bei 90W: Power over Ethernet IEEE 802.3bt

Ideal für die Nachrüstung von PTZ

Kompatibel mit Axis PoE-Geräten

Flexible Installation

Spezifikationen

EAN/GTIN	7331021074729
Gerätetyp	PoE Midspan (aktiv)
Serie	Axis Zubehör
Ports	1
Leistung/Port	90W
Gigabit	ja
Local Control	nein
Ausgangsspannung	56V
Avtive PoE-Erkennung	ja
19" Rackmount	nein
PoE Standard	PoE (IEEE802.3af), PoE+ (IEEE802.3at), PoE++ (IEEE 802.3bt)

AXIS 90 W MIDSPAN AC/DC

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +40°C
Hersteller-Nummer	02209-001

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
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
240885	AXIS TU8010 2-port PoE Extender	2-port PoE Extender, innen, RJ45, bis 100m, PoE, High PoE 60W oder 2x30W
217689	POWER SUPPLY DIN CP-D 24/4.2 100 W	Netzteil, 24VDC, 4,2A, 100W, DIN Montage, für Einbau in AXIS T98A Serie
220553	POWER SUPPLY DIN PS24 480W	Versorgungsnetzteil, 24VDC, 20A, 480W, 100-240 VAC, innen, DIN Montage
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

