

# AXIS T8144 60W INDUSTRIAL MIDSPAN



Artikelnummer: 217688  
EAN: 7331021061149



High PoE Midspan, 1 Port, 60W, Gigabit, -40 - +75°C,  
20-60VDC DIN Montage

Anschlussbox und Zubehör nicht im Lieferumfang

## Hauptmerkmale

60W Power over Ethernet Midspan	Hoher Temperaturbereich: -40 °C bis 75 °C
Für industrielle Anwendung	DIN-Rail-Montage möglich
Geeignet für alle Axis Produkte	Plug-and-play
Duale Stromversorgung: 20 - 60VDC	

## Spezifikationen

<b>Allgemeines</b>	
PoE Erkennung	Ja
Ausgangsspannung	55V
Gerätetyp	PoE Midspan (aktiv)
Leistung pro Port	60W
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
<b>Funktionen</b>	
Local Control	nein
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Ports	1
<b>Lieferumfang</b>	
Fernbedienung	nein

# AXIS T8144 60W INDUSTRIAL MIDSPAN

Fortsetzung Spezifikationen

Netzwerk	
Gigabit Support	Ja
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	7331021061149
Hersteller-Nummer	01154-001
Serie	Axis T81

## 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
226632	AXIS RJ45 FIELD CONNECTOR 10 PCS	Netzwerkstecker, RJ45, male, CAT5/6/6a (AWG 22-26), MPTL- und PoE geeignet, 10 Stück
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
230875	AXIS TU8001 ETHERNET SURGE PROTECTOR	Überspannungsschutz, bis 10kV, für Netzwerkkomponenten, Innen, PoE bis 95W, 1000BASE-T

## Ihr Ansprechpartner

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

