

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

Für industrielle Anwendung

Geeignet für alle Axis Produkte

Duale Stromversorgung: 20 - 60VDC

Hoher Temperaturbereich: -40 °C bis 75 °C

DIN-Rail-Montage möglich

Plug-and-play

Spezifikationen

EAN/GTIN	7331021061149
Gerätetyp	PoE Midspan (aktiv)
Serie	Axis T81
Ports	1
Leistung/Port	60W
Gigabit	ja
Local Control	nein
Ausgangsspannung	55V
Avtive PoE-Erkennung	ja
Fernbedienung	nein
19" Rackmount	nein
PoE Standard	High PoE

AXIS T8144 60W INDUSTRIAL MIDSPAN

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Hersteller-Nummer	01154-001

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
230875	AXIS TU8001 ETHERNET SURGE PROTECTOR	Überspannungsschutz, bis 10kV, für Netzwerkkomponenten, Innen, PoE bis 95W, 1000BASE-T
217689	POWER SUPPLY DIN CP-D 24/4.2 100 W	Netzteil, 24VDC, 4,2A, 100W, DIN Montage, für Einbau in AXIS T98A Serie
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

