



# 1-Kanal High Power-over-Ethernet AXIS MIDSPAN T8134

Art-Nr VI42.0445

CHF (exkl. MwSt)

Preis / Stk

**159.–**

## BESCHREIBUNG

IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, Ausgangsspannung 55 VDC (max. 60 W/Port), Spannungsversorgung 100 - 240 VAC, für Kameras ohne PoE wird Splitter AXIS T8126/T8128 benötigt, Einsatz für Kameras im Wetterschutzgehäuse, Ersatzteil für P55xx und Q60xx

## SPEZIFIKATIONEN

### Gehäuse und Montage

Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Einbau	Nein
Einsatztemperatur	-10°C bis +45°C

### Funktionen / Anzeigen

Gerätetyp	PoE Midspan (aktiv)
Gigabit Ethernet	Nein

### Installation / Versorgung

Eingangsspannung	100 bis 240 VAC, 50/60 Hz
------------------	---------------------------

<b>Ausgangsspannung</b>	55 V
<b>Power over Ethernet</b>	PoE (IEEE802.3af) / PoE+ (IEEE802.3 at)
<b>Klassifikation</b>	
<b>Kategorie</b>	PoE-Midspan
<b>Marke</b>	AXIS