

# PoE Midspan 30W

Midspan-Netzteil, 1× Ethernet, 10/100/1000Base-T, 802.3at, 802.3af, 30 W



## Features

- IEEE 802.3at konform
- IEEE 802.3af konform
- Ausgabeleistung 30 W
- Unterstützt 10/100/1000Base-T
- Automatische Anpassung der Ausgabeleistung
- Kompaktes Design

Spezifikationen	
Anzahl Ports	1
Datenrate	10/100/1000 Mbps
Anschlüsse	RJ-45 abgeschirmt, EIA 568A und 568B
LED-Anzeigen	AC Power (gelb) Channel Power (grün)
PoE-Standards	IEEE 802.3at, IEEE802.3af
Power over Ethernet OUT	55 V DC, 30 W, Pin 4/5 (+), Pin 7/8 (-)
Spannungsversorgung	115/230 V AC ±10%, 50/60 Hz
Abmessungen (BxHxL)	53 mm x 33 mm x 140 mm (2.1" x 1.3" x 5.5")
Gewicht	200 g (0.44 lbs)
Betriebstemperatur	-20°C to +40°C (-4°F to 104°F)
Relative Luftfeuchtigkeit	0% – 90% RH, nicht kondensierend
Zulassungen/Zertifizierungen	CE, FCC, UL/cUL, RoHS konform

## Zubehör

004316



### PoE Midspan 30W

Midspan-Netzteil, 1× Ethernet-Port, 10/100/1000Base-T, 802.3at, 802.3af, 30 W