

PoE Midspan 30W

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



Features

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

Spezifikationen

- 1x Port
- Datenrate 10/100/1000 Mbps
- Abgeschirmt RJ-45 Anschlüsse, EIA 568A und 568B
- LED-Anzeige AC Power (gelb) und Channel Power (grün)
- PoE-Standards IEEE 802.3at und IEEE802.3af
- Power over Ethernet OUT 55V DC, 30W, Pin 4/5 (+), Pin 7/8 (-)
- Spannungsversorgung 115/230 V AC \pm 10%, 50/60 Hz
- Abmessungen (B x H x L) 53 mm x 33 mm x 140 mm
- Gewicht 200 g
- Betriebstemperatur -20°C to $+40^{\circ}\text{C}$
- Relative Luftfeuchtigkeit 0% – 90% RH, nicht kondensierend
- CE, FCC, UL/cUL, RoHS konform

Midspan



004316

PoE Midspan 30 W

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

Dallmeier electronic GmbH & Co.KG | Bahnhofstr. 16, 93047 Regensburg, Germany | +49 941 8700-0 | dallmeier.com

Alle mit * gekennzeichneten Marken sind eingetragene Marken der Dallmeier electronic GmbH & Co.KG.

Warenzeichen Dritter werden nur zu Informationszwecken genannt. Dallmeier electronic respektiert das geistige Eigentum Dritter und ist stets bemüht, die vollständige Identifizierung von Marken Dritter und die Angabe des jeweiligen Rechteinhabers sicherzustellen. Allein aufgrund der bloßen Nennung ist nicht der Schluss zu ziehen, dass Warenzeichen nicht durch Rechte Dritter geschützt sind.

Technische Änderungen vorbehalten. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Abbildungen können vom tatsächlichen Produkt abweichen.



See more.