

Delock Passives PoE Adapter Set RJ45 DC 5,5 x 2,1 mm

Kurzbeschreibung

Mit diesem Adapter Set von Delock kann ein Netzkabel für eine 10/100 Mbps Ethernet-Verbindung und die gleichzeitige Übertragung von Strom verwendet werden. Dazu werden zwei Adapter benötigt, die an das Kabel angeschlossen werden. Dann stehen auf beiden Seiten DC Buchse und Stecker zum Anschluss eines Netzteils zur Verfügung.



Hinweis

Ein Adapter kann nicht allein verwendet werden; es wird immer der zweite Adapter benötigt.

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - Eingang:
 - 1 x RJ45 Stecker
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm Buchse >
 - Ausgang:
 - 1 x RJ45 Buchse >
 - 1 x RJ45 Stecker
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker
- Leistung: 9 - 57 V, max. 800 mA
- Pinbelegung:
 - 1/2, 3/6 Daten
 - 4/5(+), 7/8(-) Strom
- Ungeschirmt (UTP)
- Farbe: schwarz
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 21 cm

Systemvoraussetzungen

- Netzkabel

Packungsinhalt

- Passives PoE Adapter Set

Artikel-Nr. 66023

EAN: 4043619660230

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Schnittstelle	
Ausgang:	1 x RJ45 Buchse 1 x RJ45 Stecker 1 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker
Eingang:	1 x RJ45 Buchse 1 x DC 5,5 x 2,1 mm Buchse 1 x RJ45 Stecker
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	Ethernet bis zu 10 Mbps Fast Ethernet bis zu 100 Mbps
Physikalische Eigenschaften	
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	20 cm