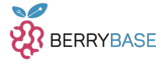




## PoE Splitter RJ45 48V > USB Type C Stecker 5V / 2,5A



|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| <b>Order number:</b>    | 125196        |
| <b>Hersteller:</b>      | BerryBase     |
| <b>EAN:</b>             | 4251266751960 |
| <b>Herkunftsland:</b>   | China         |
| <b>Zolltarifnummer:</b> | 84733080      |
| <b>Gewicht:</b>         | 0.055 kg      |



Mit diesem PoE Splitter kann ein Gerät, das über USB Type C mit Strom versorgt / geladen wird, mittels Power-over-Ethernet mit Strom versorgt werden. Ideal geeignet zur Raspberry Pi 4 Stromversorgung.

### Technische Daten:

- Eingangsspannung: 48V
- Ausgangsspannung: 5V
- Ausgangsstrom (max.): 2,5A
- Leistung: 12,5W
- Fast-Ethernet-Anschluss mit 100 MBit/s
- Anschlüsse:
  - Eingang: RJ45 Buchse
  - Ausgang: USB Type C Stecker, RJ 45 Stecker
- Farbe: schwarz

### Hinweis:

Bei Verwendung des Adapters mit dem Raspberry Pi 4, kann es zusammen mit einigen Switchen zu Problemen kommen, dass keine Netzwerkverbindung aufgebaut wird. Dies ist bedingt durch die Autonegation. Um diese manuell zu deaktivieren ist die Eingabe von folgendem Befehl im Terminal notwendig:

```
sudo ethtool -s eth0 speed 100 duplex full autoneg off
```