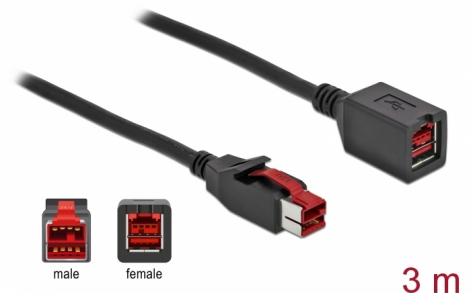


# Delock PoweredUSB Verlängerungskabel 24 V 3 m

## Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient der Verlängerung einer PoweredUSB Verbindung und kann zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden. Das Kabel dient sowohl der Datenübertragung als auch der Stromversorgung des angeschlossenen Geräts.



**Artikel-Nr. 85987**

EAN: 4043619859870

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x PoweredUSB Stecker 24 V >
  - 1 x PoweredUSB Buchse 24 V
- PoweredUSB Spezifikation
- Spannung: 24 V
- Drahtquerschnitt:
  - 26 AWG Datenleitung
  - 20 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 6,5 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 3 m

## Systemvoraussetzungen

- PC oder Hub mit einer freien PoweredUSB 24 V Buchse

---

## Packungsinhalt

- PoweredUSB Kabel

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x PoweredUSB Stecker 24 V
Anschluss 2:	1 x PoweredUSB Buchse 24 V

## Technische Eigenschaften

Spannung:	24 V
-----------	------

## Physikalische Eigenschaften

Kabeldurchmesser:	6,5 mm
Leiterquerschnitt:	26 AWG Datenleitung 20 AWG Stromleitung
Länge:	3 m
Farbe:	schwarz