

# Delock Kabel eSATApd 5 / 12 V Buchse > eSATA Buchse + USB 2.0 Typ-B Stecker + DC 12 V Stecker 1 m

## Kurzbeschreibung

Mit diesem Power Over eSATA Kabel von Delock können verschiedene Geräte mit eSATA, USB Typ-B und DC Schnittstelle, wie z.B. Gehäuse oder Docking Station, angeschlossen werden. Der eSATApd Port ist eine Kombination aus USB und eSATA und kann bei Anschluss an einen 5 / 12 V eSATApd Port des PCs Geräte mit einer Spannung von bis zu 12 V versorgen. Somit wird beim Anschluss von externen Festplattengehäusen kein externes Netzteil benötigt.



**Artikel-Nr. 82466**

EAN: 4043619824663

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x eSATApd 5 / 12 V Buchse >
  - 1 x eSATA 3 Gb/s Buchse +
  - 1 x USB 2.0 Typ-B Stecker +
  - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker
- DC Hohlstecker Maße:
  - Stiftlänge 10 mm
  - Masse außen, Plus innen
  - Durchmesser 5,5 / 2,1 mm
- Spannung: 12 V
- Datentransferrate:
  - eSATA bis zu 3 Gbps
  - USB bis zu 480 Mbps
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

## Systemvoraussetzungen

- PC mit einem freien eSATApd 5 / 12 V Port
- 

## Packungsinhalt

- eSATApd Kabel
- 

## Abbildungen

