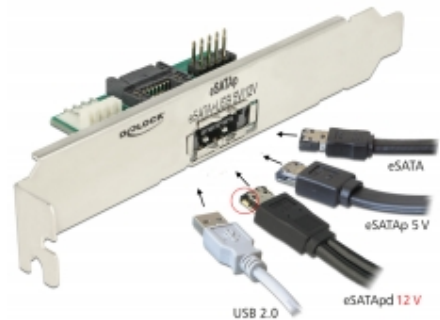


# Slotblech 1 x eSATApd 5 V / 12 V

## Beschreibung

Mit diesem Slotblech von Delock kann ein PC um einen externen Power Over eSATA Port erweitert werden. Somit können verschiedene Geräte mit eSATApd, eSATAp, eSATA oder Standard USB Schnittstelle angeschlossen werden. Der eSATApd Port verfügt über eine Spannungsversorgung von 5 V bzw. 12 V, so dass mit Hilfe spezieller Delock Produkte wie z. B. eSATApd Kabel auch 2.5" und 3.5" Festplatten mit dieser Schnittstelle verbunden werden können. Die beiliegenden Kabel dienen dem internen Anschluss.



### Artikel-Nr. 63921

EAN: 4043619639212

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - intern:
    - 1 x 4 Pin Floppy Stecker
    - 1 x SATA 7 Pin Stecker
    - 1 x 9 Pin USB 2.0 Pfostenstecker
  - extern:
    - 1 x eSATApd Stecker
- Spannung: eSATApd 5 V und 12 V

## Systemvoraussetzungen

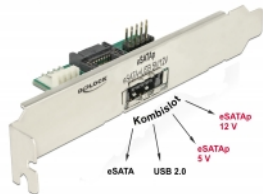
- PC mit einem freien Slot
- Netzteil mit einem freien 4 Pin Floppy Stromanschluss
- Mainboard mit einem freien 7 Pin SATA Stecker
- Mainboard mit einem freien 9 Pin USB 2.0 Pfostenstecker

## Packungsinhalt

- Slotblech eSATApd
- Floppy Stromkabel, Länge ca. 49 cm
- SATA Datenkabel, Länge ca. 49 cm
- USB Pfostenbuchsenkabel, Länge ca. 46 cm

## Abbildungen

eSATApd (Power Over eSATA Dual)



## Schnittstelle

Extern:	1 x eSATApd Stecker
Intern:	1 x 9 Pin USB 2.0 Pfostenstecker 1 x SATA 7 Pin Stecker 1 x 4 Pin Floppy Stecker

## Physikalische Eigenschaften

Slotblende:	Standard
-------------	----------

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de