

# Delock Soporte de ranura 1 x eSATApd 5 V / 12 V

## Descripción

Con este soporte de ranura de Delock, se puede ampliar una PC con un puerto externo Power Over eSATA. Por lo tanto, se pueden conectar diferentes dispositivos con eSATApd, eSATAp, eSATA o la interfaz USB estándar. El puerto eSATApd proporciona un suministro de voltaje de 5 V y 12 V, por lo tanto, se puede conectar un disco duro de 2.5" y 3.5" utilizando productos especiales de Delock, como p. ej., cable eSATApd. Los cables incluidos son para conexión interna.



### Número de elemento 63921

EAN: 4043619639212

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Especificación técnica

- Conectores:
  - interno:
    - 1 x 4 pines Floppy macho
    - 1 x SATA de 7 pines macho
    - 1 x base de conexiones USB 2.0 de 9 pines macho
  - externo:
    - 1 x eSATApd macho
- Voltaje: eSATApd 5 V y 12 V

## Requisitos del sistema

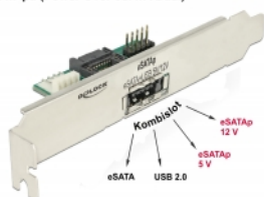
- PC con una ranura libre
- Fuente de alimentación con un conector de alimentación libre de 4 pines
- Placa base con una SATA de 7 pines macho disponible
- Placa base con una base de conexiones USB 2.0 de 9 pines disponible macho

## Contenido del paquete

- Soporte de ranura eSATApd
- Cable de alimentación de disquete, longitud aprox. 49 cm
- Cable de datos SATA, longitud aprox. 49 cm
- Cable hembra con conector USB pin, longitud aprox. 46 cm

## Image

eSATApd (Power Over eSATA Dual)



## Interface

Externo:	1 x eSATApd Stecker
Interno:	1 x base de conexiones USB 2.0 de 9 pines macho 1 x 4 pines Floppy macho 1 x SATA de 7 pines macho

## Physical characteristics

Slot bracket:	standard
---------------	----------