

Delock Convertidor U.2 SFF-8639 a U.2 SFF-8639 con marco de 3.5"

Descripción

Este convertidor de Delock permite la conexión de un SSD U.2. El convertidor se puede instalar en una ranura de 3.5" y se puede conectar al sistema internamente a través de la interfaz U.2 de 68 patillas.



Número de elemento 63956

EAN: 4043619639564

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x U.2 SFF-8639 macho >
 - 1 x U.2 SFF-8639 hembra
- Interfaz: PCIe
- Indicadores LED para alimentación y actividad
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- Circuito protegido de potencia 12 V para Hot Plug
- Circuito protegido de potencia 3,3 V (AUX) para Hot Plug
- Permite el reinicio
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 147 x 101 x 26 mm

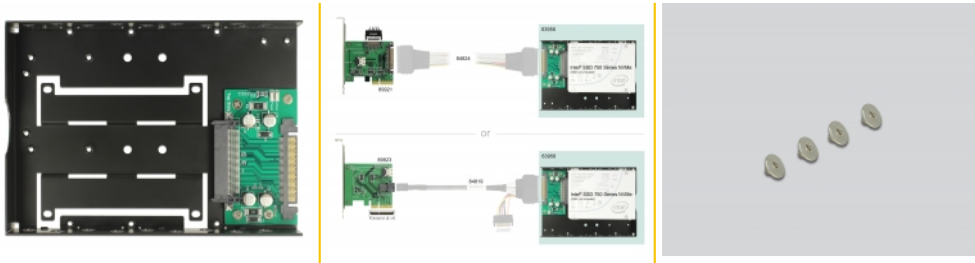
Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.10 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Cables de conexión
- Una bahía disponible de 3.5"

Contenido del paquete

- Convertidor
- Carcasa de 3.5"
- 4 x tornillo
- Manual del usuario

Image



General

Factor de forma:	3.5"
Función :	NVM Express (NVMe) Permite el reinicio
Protection:	Power protected circuit 12 V for Hot Plug Power protected circuit 3.3 V (AUX) for Hot Plug

Interface

Conector 1:	1 x 68 pin U.2 SFF-8639 male
Conector 2 :	1 x U.2 SFF-8639 hembra

Physical characteristics

Material de la carcasa:	metal
-------------------------	-------