



Carte PCI Express > 2x Power Over eSATA 5V/12V

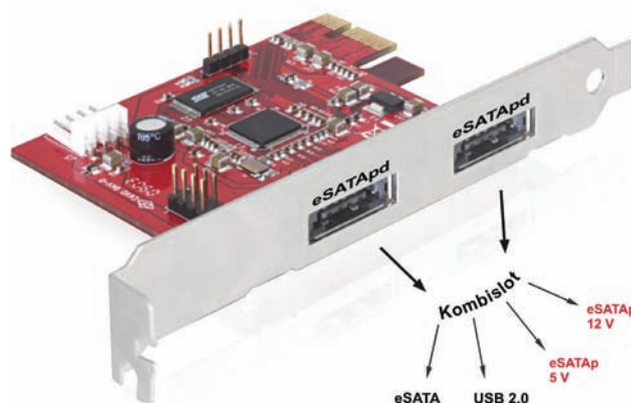
Description

La carte PCI Express étend votre PC avec deux ports Power Over eSATA. Cette interface vous permet de connecter non seulement des appareils Power Over eSATA, mais aussi des appareils standard eSATA et USB comme un boîtier externe, un lecteur de carte, etc. Cette combinaison eSATA/USB en un seul port permet d'alimentation via USB, et vous n'avez donc plus besoin d'une source d'alimentation externe lorsque vous utilisez un boîtier Power Over eSATA 2½". Le connecteur 12V interne de la carte PCI Express fournit une connexion externe pour des produits additionnels comme un DD 3,5", qui requiert plus de 5V. Vous pouvez alors utiliser des câbles de connexion optionnels de Delock.

Image



eSATApd (Power Over eSATA Dual)



Ref.	89233
EAN	4043619892334
Pays d'origine	Taiwan
Numéro tarifaire	84733020

Spécifications techniques

- 2x externes Power Over eSATA
- Pour appareils Power Over eSATA, appareils eSATA ou appareils USB
- Début de données: USB2.0 jusqu'à 480 Mbps
eSATA jusqu'à 3 Gbps
- Standard PCI Express x1
- Conforme à la spécification PCI Express 1.1
- Alimentation électrique : 5V, 12V
- Raid 0, 1, 5
- Prise en charge SATA Port-multiplier
(plusieurs appareils sur un point de connexion.)

Configuration système requise

- Windows 2000/Server-2003/Server-2003-64/XP/XP-64/
Vista/Vista-64, Linux, MAC 10.4.x et ultérieur
- PC avec un slot PCI Express libre
- Carte mère avec un broches USB
- Cordon d'alimentation 12V 3,5"

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Câble USB
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Emballage

- Blister