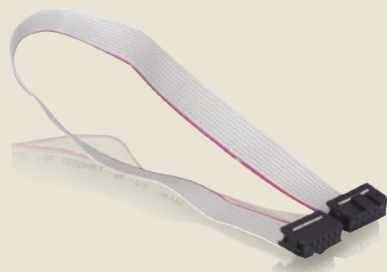


PCI Express Karte > 2x Power Over eSATA 5V/12V

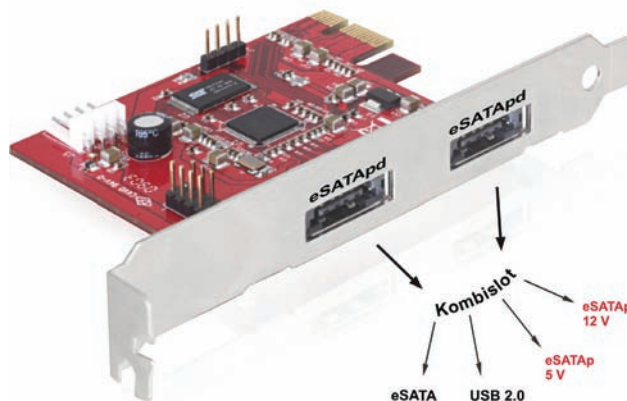
Kurzbeschreibung

Diese PCI Express Karte erweitert Ihren PC um zwei Power Over eSATA Ports. Über diese Schnittstelle können Sie nicht nur Power Over eSATA Geräte, sondern auch Standard eSATA oder USB Geräte, wie externe Gehäuse, Card Reader etc. betreiben. Die Kombination aus eSATA und USB in einem Port ermöglicht die Stromversorgung über USB, so dass Sie bei Verwendung eines 2½" Power Over eSATA Gehäuses kein Netzteil benötigen. Durch den internen 12V Anschluss der PCI Express Karte, können Sie extern, mit Hilfe optionaler Delock Kabel, zusätzlich Produkte anschließen, die eine Stromversorgung von mehr als 5V benötigen, wie zum Beispiel eine 3.5" Festplatte.

Abbildungen



eSATApd (Power Over eSATA Dual)



Art.	89233
EAN	4043619892334
Ursprungsland	Taiwan
Zolltarifnummer	84733020

Technische Daten

- 2x extern Power Over eSATA Anschluss
- Für Power Over eSATA Geräte, eSATA Geräte oder USB Geräte
- Datenübertragungsraten: USB 2.0 bis zu 480 Mbps
eSATA bis zu 3 Gbps
- PCI Express x1 Standard
- Unterstützt PCI Express 1.1 Spezifikation
- Stromversorgung: 5V, 12V
- Raid 0, 1, 5
- Unterstützt SATA Port-Multiplier
(mehrere SATA Geräte an einem Port)

Systemvoraussetzungen

- Windows 2000/Server-2003/Server-2003-64/XP/XP-64/Vista/Vista-64, Linux, MAC 10.4.x und höher
- PC mit einem freien PCI Express Steckplatz
- Mainboard mit einem freien USB Pinheader
- 12V Stromanschlusskabel 3.5"

Packungsinhalt

- PCI Express Karte
- USB Kabel
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Verpackung

- Blister