

1 Port bündige SATA II 34mm ExpressCard Schnittstellenkarte

Produkt-ID: ECESATA1



Dieser bündig eingebaute 1-Port eSATA ExpressCard-Adapter mit seinem einzigartig schlanken Design lässt sich vollständig in einen 34-mm-ExpressCard-Steckplatz eines Laptops einstecken. Der Port für den eSATA-Adapter ist bündig an der Seite des Laptops eingebaut und kann auch auf Reisen eingesteckt bleiben, ohne dabei Gefahr zu laufen, dass die Karte oder der Steckplatz beschädigt oder abgerissen werden. Mit dieser bündig eingebauten eSATA ExpressCard genießen Sie die Performance-Möglichkeiten einer eSATA-Speicherlösung mit Datenübertragungsraten bis zu 3 Gbit/s sowie Portvervielfältigerfähigkeit mit befehlsbasiertem Umschalten für den Anschluss mehrerer externer Festplatten an einen Host-PC oder ein Mac®-Notebook über eine einzige eSATA-Verbindung. Die ECESATA1 eSATA ExpressCard verwendet ein systemeigenes PCI Express Einzelchipset (nicht überbrückt) und bietet verbesserte Kompatibilität, Zuverlässigkeit und Performance für Ihre externen Speicheranforderungen. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Fügen Sie Ihrem ExpressCard-fähigen System oder Laptop eSATA-Funktionen hinzu
- Mobile Nutzer können den ExpressCard-Adapter eingesteckt lassen, ohne auf Reisen eine Beschädigung der Karte oder des Steckplatzes befürchten zu müssen
- Anschließen von externen Speichermedien über eine Hochgeschwindigkeits-eSATA-Schnittstelle

Merkmale

- Slim ExpressCard-Design sorgt für einen bündigen Einbau
- Unterstützung der Port-Vervielfältigungsfunktion mit befehlsbasierter Umschaltung
- Entspricht den Voraussetzungen der SATA-Revisionen 1/2 und unterstützt Übertragungsraten bis zu 3.0 Gbit/s
- Entspricht der ExpressCard Spezifikation 1.0 und dem Formfaktor für ExpressCard 34
- Geeignet für Legacy Command Queuing (LCQ) und systemeigenes Befehls-Queuing (NCQ)
- Große Laufwerkunterstützung durch 48-bit LBA
- Unabhängiger Link, Transport und Daten-FIFO
- Hot-Swap-fähig

Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Ports	1
Schnittstelle	eSATA
Bustyp	ExpressCard
Kartentyp	34-mm-ExpressCard
Chipset-ID	Silicon Image - SiI3132

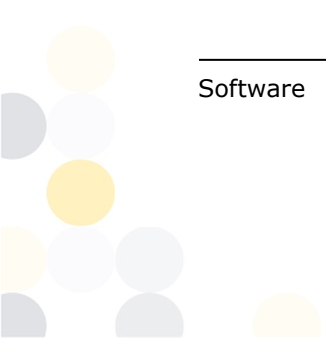
Leistung

Typ und Rate	SATA 3 Gbit/s (SATA II)
Portvervielfältigung	Ja
RAID	Nein

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	ExpressCard (34 mm)
Externe Ports	eSATA (7-polig, Daten)

Software



Betriebssystemkompatibilität	Windows® 8 (32/64bit), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000 Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003 Mac OS 10.x (Tested up to 10.11) Linux
------------------------------	---

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Lagertemperatur	-10°C to 85°C (14°F to 185°F)

Physische Eigenschaften

Produktlänge	3.0 in [75 mm]
Produktbreite	1.3 in [34 mm]
Produkthöhe	0.2 in [4 mm]
Produktgewicht	0.6 oz [17.2 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	8.3 in [21 cm]
Package Width	1.6 in [40 mm]
Package Height	5.7 in [14.5 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	7.1 oz [200 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	ExpressCard eSATA-Karte Treiber-CD Anleitung
--------------------	--

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

