

Adattatore scheda ExpressCard SuperSpeed USB 3.0 a scomparsa 1 porta con supporto UASP

Product ID: ECUSB3S11



La scheda ExpressCard USB 3.0 a 1 porta a scomparsa ECUSB3S11 consente di aggiungere un'unica connessione tramite la porta USB 3.0 al laptop utilizzando uno slot ExpressCard.

L'adattatore USB 3.0 utilizza un design con fattore di forma unico che si adatta perfettamente in uno slot ExpressCard da 34 mm standard senza sporgere. La porta si inserisce a scomparsa sui lati del laptop consentendo di lasciare installata la scheda anche in viaggio senza temere di danneggiare la scheda o lo slot.

Ottimizzato con il supporto di UASP (USB Attached SCSI Protocol), questo controller USB 3.0 offre prestazioni fino al 70% più rapide della tradizionale USB 3.0 se utilizzato in combinazione con un (Nota: UASP richiede un sistema operativo compatibile). Utilizzando un protocollo più efficace rispetto alla normale USB classe BOT (Bulk-Only Transport), la tecnologia UASP ottimizza i trasferimenti consentendo l'elaborazione di più comandi contemporaneamente, aumentando in modo significativo le velocità di trasferimento e riducendo il tempo di attesa durante i trasferimenti di dati. Per maggiori dettagli consultare i risultati dei nostri test su UASP riportati di seguito.

L'adattatore ExpressCard USB 3.0 supporta velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps ed è inoltre compatibile all'indietro con USB 2.0 a una velocità fino a 480 Mbps oppure con USB 1.1/1.0 con velocità fino a 12/1,5 Mbps rispettivamente.

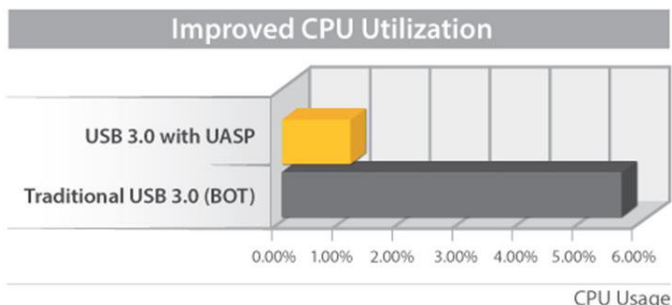
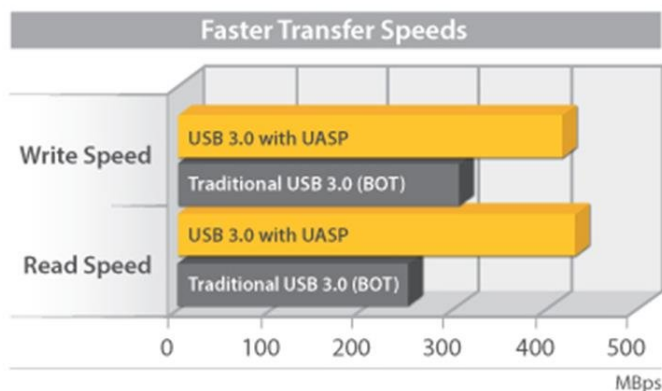
Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Prestazioni ottimizzate grazie a UASP

UASP è supportato da Windows® 8, Server 2012 e Linux kernel 2.6.3 o versioni successive. Nei test UASP presenta prestazioni fino al 70% più rapide nella lettura e fino al 40% più rapide nella scrittura rispetto alle massime prestazioni di una USB 3.0 tradizionale.

Durante i test con lo stesso picco, UASP presenta inoltre una riduzione dell'80% delle risorse del processore necessarie.

I risultati dei test sono stati ottenuti utilizzando un sistema Ivy Bridge Intel®, schede USB 3.0 StarTech.com aggiuntive, un box esterno StarTech.com dotato di UASP e un'unità a stato solido SATA III.



Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Permette di aggiungere una porta USB SuperSpeed 3.0 tramite uno slot ExpressCard senza preoccuparsi di danneggiare la scheda o lo slot quando si è in viaggio
- Consente il collegamento al laptop di dispositivi di archiviazione USB 3.0 esterni ad alte prestazioni, stampanti o adattatori video esterni
- Consente di dotare un vecchio laptop della funzionalità USB 3.0
- Permette di aggiungere una porta USB 3.0 extra a un laptop con un numero limitato di porte USB 3.0 disponibili

Features

- Design unico con fattore di forma a scomparsa
- Interfaccia host USB 3.0 SuperSpeed, con supporto per velocità di trasferimento fino a 5 Gbps
- Supporto di UASP per trasferimenti dei dati più efficaci
- Fornisce fino a 850mA di alimentazione per porta USB
- Compatibile all'indietro con dispositivi USB 2.0/1.x
- Funziona con la maggior parte dei sistemi operativi Windows
- Conforme a USB 3.0 con specifiche base 1.0 e xHCI 0.95
- Staffa stabilizzatrice per ExpressCard da 34 mm a 54 mm inclusa

Hardware	Warranty	2 Years
	ID chipset	Renesas/NEC - μ PD720202
	Interfaccia	USB 3.0
	Porte	1
	Stile porte	Integrato nella scheda
	Tipo bus	ExpressCard
	Tipo scheda	ExpressCard da 34 mm
Prestazioni	Supporto UASP	Sì
	Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Connettore/i	Porte esterne	1 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina
	Tipo/i connettori	1 - ExpressCard (34 mm)
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019 Linux da 2.6.31 a 4.11.x, <i>solo versioni LTS</i>
Note/requisiti speciali	Nota	La trasmissione massima di questa scheda è limitata dall'interfaccia bus host. Se utilizzata con computer dotati di ExpressCard Gen 1.0, la trasmissione massima è pari a 2,5 Gbps. Se utilizzata con computer dotati di ExpressCard Gen 2.0, la trasmissione massima è pari a 5 Gbps.
	Requisiti di sistema e cavi	Slot ExpressCard disponibile
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 85°C (14°F to 185°F)
	Umidità	5% ~ 95% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	0.2 in [0.5 cm]
	Larghezza prodotto	1.3 in [34 mm]
	Lunghezza prodotto	3 in [75 mm]
	Peso prodotto	0.8 oz [24 g]
Informazioni confezione	Package Height	1.3 in [32 mm]
	Package Length	5.2 in [13.1 cm]
	Package Width	6.4 in [16.2 cm]
	Peso spedizione (confezione)	3.8 oz [108 g]
	Quantità confezione	1

Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Adattatore ExpressCard slim 1 - Cavo adattatore CC a USB 1 - Staffa stabilizzatrice da 34 mm a 54 mm 1 - CD con i driver 1 - Manuale di istruzioni
-----------------------------------	--------------------------	--

Product appearance and specifications are subject to change without notice.