

Adattatore tastiera e mouse da PS/2 a USB - Connettore convertitore PS/2 a USB di ricambio Femmina / Maschio

Product ID: USBPS2PC



Questo adattatore USB PS/2 converte una singola porta USB in due porte PS/2 universali per collegare periferiche PS/2 (ad esempio mouse e tastiera) a un computer tramite interfaccia USB. Grazie al supporto della funzionalità Plug-and-Play, l'adattatore USB PS/2 offre una soluzione conveniente per il bridging di periferiche PS/2 di vecchia generazione a un computer più moderno con funzionalità USB.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Consente di collegare accessori PS/2 a computer di nuova generazione tramite porte USB
- Consente di collegare mouse e tastiera PS/2 a dimensione intera a computer laptop o netbook

Features

- Ingressi tastiera e mouse PS/2 separati
- Unico collegamento host USB al computer
- Compatibile con funzione plug-and-play
- Nessun driver o software necessario
- Fonte di alimentazione esterna non richiesta

Hardware	Warranty	2 Years
	ID chipset	Chesen - CSC0101A-S16G
	Standard del settore	USB 1.1
Connettore/i	Connettore A	1 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Maschio
	Connettore B	2 - PS/2 (6 pin, Mini-DIN) Femmina
Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	1 x porta USB libera
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Umidità	20~50% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	0.5 in [1.3 cm]
	Larghezza prodotto	0.8 in [20 mm]
	Lunghezza cavo	17.1 in [43.5 cm]
	Lunghezza prodotto	17.1 in [43.5 cm]
	Peso prodotto	1.6 oz [46 g]
Informazioni confezione	Package Height	1.2 in [30 mm]
	Package Length	6.9 in [17.5 cm]
	Package Width	5.6 in [14.2 cm]
	Peso spedizione (confezione)	3 oz [86 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Adattatore tastiera/mouse da USB a PS2

Product appearance and specifications are subject to change without notice.