

Switch per condivisione di periferiche USB 3.0 2 in 1 a 2 porte - Alimentato tramite USB

ID prodotto: USB221SS



Lo switch per la condivisione di periferiche USB 3.0 2 a 1 USB221SS consente di condividere una singola periferica USB 3.0 con 2 sistemi di computer diversi evitando spese per l'acquisto di periferiche doppie o il problema di dover cambiare i cavi da un sistema all'altro.

Lo switch di condivisione USB offre velocità e flessibilità con semplici pulsanti di controllo della commutazione tra computer e il supporto della larghezza di banda USB SuperSpeed (fino a 5 Gbps) che assicura trasferimenti di dati rapidi da e verso la periferica condivisa. Lo switch è inoltre compatibile all'indietro con USB 2.0/1.1 (rispettivamente 480 Mbps e 12 Mbps) ed evita qualsiasi preoccupazione per il mancato funzionamento del computer o delle periferiche meno recenti.

Lo switch USB a 2 porte può essere inoltre collegato a un hub USB per espandere il numero di dispositivi rendendone possibile la condivisione tra due sistemi collegati o a un box esterno o docking station per unità USB per una soluzione di archiviazione esterna condivisa.

Lo switch presenta un design compatto che richiede uno spazio minimo sulla scrivania, è alimentato tramite USB e non richiede quindi una presa CA a muro.

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

Certificazioni, report e compatibilità





Applicazioni

- Per condividere una stampante o un dispositivo USB tutto in uno tra 2 computer locali
- Per condividere una periferica USB 3.0 tra 2 computer in uno spazio di lavoro
- Permette di collegare un disco rigido esterno tra due sistemi per unire i dati in una singola unità condivisa

Caratteristiche

- Velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps
- Pulsanti di controllo della commutazione tra computer
- Consente di collegare un hub USB per la condivisione di periferiche aggiuntive
- Alimentato tramite USB, non richiede un adattatore di alimentazione aggiuntivo o una presa a muro
- Comprende 2 cavi USB A-B per PC per la commutazione del collegamento
- Design compatto
- Plug-and-Play, nessun software o driver necessario

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porta(e) per dispositivi USB-C	No
Connessione host USB-C	No
Porta(e) di ricarica rapida	No
Porte	2
Tipo bus	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps
Lunghezza max cavo	4.9 ft [1.5 m]
Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s

Connettore/i

Porte esterne	1 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps) 2 - USB 3.2 Type-B (9 pin, Gen 1, 5Gbps)
---------------	---

Software

Compatibilità con sistemi operativi	OS Independent - No software or drivers required
-------------------------------------	--

Note/requisiti speciali

Nota	La lunghezza complessiva del cavo dal sistema host alla periferica collegata non deve essere superiore a 2,5 m
------	--

Indicatori

Indicatori LED	2 - Indicatori di selezione del computer
----------------	--

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Alimentazione USB
Tensione ingresso	5V DC
Tensione di uscita	5 DC

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Umidità	0~80% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Fattore di forma	Compatto

Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	2.7 in [6.9 cm]
Larghezza prodotto	1.7 in [4.2 cm]
Altezza prodotto	0.9 in [2.2 cm]
Peso prodotto	1.4 oz [40.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	5.2 in [13.1 cm]
Package Width	6.4 in [16.2 cm]
Package Height	1.7 in [4.3 cm]
Peso spedizione (confezione)	8.1 oz [229.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Switch per condivisione USB 3.0
	2 - Cavi USB 3.0 A-B 1 m
	1 - Manuale di istruzioni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.