

Istruzioni

Hub USB 3.0 4 porte "Desktop"

N°. 1295719

Utilizzo conforme

Questo prodotto è stato progettato per collegare fino a quattro ulteriori dispositivi USB 3.0. Il prodotto è stato progettato per PC con porta USB 3.0 ed è compatibile con USB 2.0 e USB 1.1. L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Bisogna assolutamente evitare il contatto con l'umidità, per esempio in una stanza da bagno.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Hub USB 3.0 4 porte
- Istruzioni

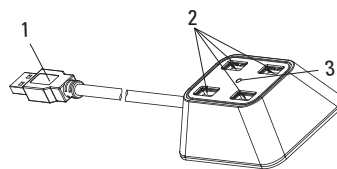
Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
 - presenta danni visibili
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
 - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.
- Non forzare quando si collegano connettori USB. Una spina USB si inserisce solo in un verso nella presa USB.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

Dispositivi di comando



- 1 Connettore USB-A
- 2 Porte USB
- 3 LED

Messa in funzione

- Collegare l'Hub USB 3.0 con una porta libera USB 3.0 del computer. Il sistema operativo riconosce automaticamente l'Hub USB 3.0. Si accende un LED blu (3).
- Collegare fino a quattro dispositivi USB con le porte di connessione USB (2) dell'Hub USB 3.0. Se il computer non dispone di una porta USB 3.0, l'Hub l'USB 3.0 può essere collegato ad una porta USB 2.0/1.1, perché è compatibile con le versioni inferiori. La velocità di trasmissione dei dati corrisponde alle specifiche della porta di livello inferiore usata.

Consigli

- L'Hub USB 3.0 è compatibile con USB 2.0/1.1. Ciò significa che l'Hub USB 3.0 può essere collegato senza problemi a dispositivi USB 2.0/1.1. Però i dispositivi USB 2.0/1.1 non diventano più veloci!
- Per poter sfruttare l'elevata velocità di USB 3.0, tutti i dispositivi devono supportare USB 3.0: il dispositivo USB stesso (ad esempio un disco rigido esterno), l'Hub USB ed il controller USB del computer. La velocità massima teorica di USB 3.0 (o anche USB 2.0/1.1) non viene praticamente mai raggiunta. Le ragioni sono: informazioni di protocollo, funzionamento simultaneo di più dispositivi USB od i limiti di velocità del dispositivo USB collegato o del controller USB/scheda madre.
- Il funzionamento dell'USB non è possibile sotto DOS o in modalità provvisoria. A seconda del computer o del BIOS/delle impostazioni è tuttavia possibile il funzionamento di una tastiera USB e di un mouse USB. Tuttavia può essere necessario un collegamento diretto alle interfacce USB del computer e non ad un Hub USB.
- Durante il funzionamento i dispositivi USB permettono il collegamento e lo scollegamento. Non è quindi necessario spegnere il computer quando si vogliono collegare o scollegare i dispositivi (con altre interfacce, ciò può causare danni, ad esempio quando durante il funzionamento si collega o scollega un mouse PS/2). Tuttavia se sulla porta USB sono in atto dei trasferimenti di dati, per esempio, se un disco esterno fornisce dati al computer e si estrae il connettore USB, il sistema operativo potrebbe dare dei problemi, inoltre si potrebbe verificare una perdita di dati o addirittura un danno al sistema operativo sul disco rigido esterno!
- Con Windows XP, Windows Vista™ o Windows 7 nel caso di diversi dispositivi USB (ad esempio con un hard disk USB), viene visualizzato un simbolo con una freccia nella barra del menu. Tramite questa funzione è possibile "scollegare" il dispositivo USB dal computer, cioè trasmettere al computer di dover chiudere i file aperti. In seguito, il dispositivo USB può essere scollegato in modo sicuro.
- Per il collegamento di dispositivi USB 3.0, utilizzare solo il cavo USB 3.0 adatto. Prestare attenzione che con cavi USB 3.0 molto lunghi la velocità del trasferimento dati può ridursi.

Manutenzione e pulizia

- Prima della pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione elettrica.
- Il prodotto non ha bisogno di particolare manutenzione a parte una pulizia occasionale. Per la pulizia usare un panno morbido, antistatico e privo di pelucchi.
- Non usare prodotti abrasivi o detergenti chimici.
- Non immergere il prodotto in acqua.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tensione/corrente di esercizio | 5 V/CC, max. 2,5 A (via USB) |
| Velocità di trasferimento | con USB 3.0 fino a 5 Gbps |
| Sistemi operativi supportati | Windows® 2000/ XP (Home, Pro, mit SP1, SP2, SP3), solo 32 Bit, Vista™ (32/64 Bit), 7 (32/64 Bit), 7 Enterprise, 8, 8 Pro, 8 Enterprise, Mac OS 10.1 e superiori |
| Lunghezza cavo | 90 cm |
| Condizioni d'uso | da -10 a +70 °C, UR 20 - 80 % |
| Condizioni di immagazzinamento | da -10 a +80 °C, UR 4 - 90 % |
| Dimensioni (L x A x P) | 78 x 35 x 62 mm |
| Peso | circa 150 g |