Docking station USB Type-C™ multiporta, 6 porte

Manuale d'uso

LKDOCK6

Caratteristiche

Adattatore Type-C[™] per dati e caricamento PD (Power Delivery) da USB-C[™] a tre USB 3.0, HDMI[®], Micro SD, SD/MMC.

La porta USB 3.0 consente di collegare un dispositivo USB (tastiera, mouse, stampante ecc.) o un altro hub al computer host USB-C, la porta USB-C[®] femmina supporta sia il caricamento PD sia dati.

La porta HDMI consente di collegare un monitor HDMI in modo da poter guardare video su un grande schermo; e la porta Micro SD e SD/MMC consente di leggere le informazioni nella scheda di memoria.

Può funzionare su tutti i PC e i telefoni cellulari che supportano la modalità DP Alt.

Il prodotto è riservato all'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Il contatto con luoghi umidi, ad esempio bagni, deve essere evitato.

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.

Contenuto della confezione

1 hub a 4 porte USB Type-C™ 3.0 con ricarica PD 1 x Manuale

Caratteristiche del prodotto

1 porta Type-C™ maschio (connessione al PC host Type-C ™)

1 porta Type-C™ femmina (per dati e caricamento PD)

2 porte USB-A femmina

1 porta HDMI femmina

1 slot SD, 1 slot Micro SD

Supporto per trasmissione con USB 3.0 super speed (5 Gbps), retrocompatibile con USB 2.0

Una delle tre porte USB-A supporta BC 1.2, la potenza di questa porta può essere fino a 7,5 W (5 V/1,5 A)

La porta USB 3.0 supporta la ricarica e la trasmissione dati simultanea per il dispositivo USB

Supporto risoluzione HDMI fino a 4K x 2K a 30 Hz

La porta femmina Type-C™ supporta sia i dati (5 Gbps) sia il caricamento PD da 100 W (20 V/5 A)

Le interfacce USB-C supportano la modalità Plug and Play e l'hot swap

Supporta il protocollo Secure Digital v3.0 UHS-I (Ultra High Speed): SDR12 (12,5 Mbyte/s)/SDR25 (25 Mbyte/s)/SDR50 (50 Mbyte/s)/DDR50 (50 Mbyte/s)/SDR104 (104 Mbyte/s) Supporta il cambio rapido dei ruoli di PD 3.0, il dispositivo collegato non si disconnette durante l'inserimento e la disattivazione

Sistemi supportati

Mac OS X, Chrome OS, Windows 10/8.1/8/7

Collegamento

dell'adattatore PD

1) Collegare la porta USB-C maschio di questo prodotto al dispositivo USB-C.

Collegare le tre uscite USB 3.0 di questo prodotto a tre dispositivi USB 3.0/2.0

- 2) Collegare l'uscita HDMI di questo prodotto ad un dispositivo HDTV con un cavo HDMI
- 3) Impostare manualmente o automaticamente l'indirizzo IP del computer
- 4) Inserire la scheda Micro SD, SD/MMC negli slot corrispondenti
- 5) Collega la porta di ricarica USB-C, la quale può contemporaneamente caricare il computer host e supportare l'alimentazione di questo prodotto

SPECIFICHE TECNICHE

Connettore Ingresso/Uscita	
Ingresso	1 USB-C maschio
Uscita	2 USB 3.0 femmina
	1 USB-C femmina (per dati e
	caricamento)
	1 porta HDMI femmina
	1 Micro SD
	1 SD/MMC
Requisiti ambientali	
Temperatura operativa	da 0°C a +45 °C
Umidità operativa	da 10% a 85% RH (senza condensa)
Temperatura di	da -10°C a +70 °C
conservazione	
Umidità di conservazione	da 5% a 90% RH (senza condensa)
Alimentazione	
Porta USB-C femmina	Fino a 100 W (20 V/5 A)

Nota:

- 1) non tutte le porte USB-C supportano tutte le funzionalità dello standard USB Type-C™. Assicurarsi che la porta USB-C del notebook supporti la modalità alternativa DisplayPort (DP-Alt Modi) e USB Power Delivery (PD).
- 2) La capacità di uscita video dipende dalla scheda grafica del notebook e dal monitor collegato

Manutenzione e pulizia

- Scollegare il prodotto dai dispositivi connessi prima di eseguire la pulizia.
- Non aprire o smontare il prodotto in quanto non vi sono parti riparabili al suo interno
- Per la pulizia utilizzare un panno asciutto morbido e pulito, evitare pressioni eccessive sull'alloggiamento per evitare graffi
- Per la rimozione della polvere utilizzare un pennello pulito morbido e a setole lunghe.
- E' proibito l'utilizzo di detergenti aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche al fine di evitare il danneggiamento della funzionalità del prodotto



Avvertenze per la sicurezza

Leggere con attenzione le istruzioni per l'uso e rispettare tutte le avvertenze per la sicurezza. Si declina la responsabilità per eventuali danni a cose e persone risultanti dalla mancata osservanza delle presenti disposizioni di sicurezza e modalità di utilizzo conforme indicate in queste istruzioni per l'uso

- Rispettare le istruzioni per l'uso e le avvertenze di sicurezza per l'uso di altri dispositivi a cui viene connesso il prodotto
- Maneggiare il prodotto con cautela; eventuali colpi, urti o cadute potrebbero danneggiarlo
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica
- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenere lontano il dispositivo e il materiale di imballaggio da bambini con età inferiore a 6 anni e animali domestici.
- Evitare il contatto del prodotto con: forti vibrazioni, eccessiva umidità, vapori, gas, liquidi, solventi infiammabili, temperature estreme, luce solare diretta.
- Assicurarsi che il cavo sia integro e non danneggiato prima del suo utilizzo.
- Il connettore HDMI va scollegato dalla porta utilizzando sempre le superfici isolate: non scollegarlo tirandolo per il cavo.
- Nel caso il prodotto sia danneggiato, non funzioni correttamente, sia stato conservato a lungo a condizioni ambientali sfavorevoli oppure esposto a forti sollecitazioni dovute al trasporto, disattivare il prodotto evitando che possa essere utilizzato in modo non intenzionale in quanto il suo uso sicuro non è più garantito.
- Consultare sempre un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, sulla sicurezza o le modalità di collegamento del prodotto.
- I lavori di manutenzione adattamento e riparazione devono essere eseguiti esclusivamente da un esporto o un negozio specializzato
- In caso di dubbi o domande che non trovano risposta in queste istruzioni per l'uso, contattare il servizio clienti tecnico oppure altri specialisti.

X

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.

Questo manuale corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa. La società si riserva il diritto di apportare modifiche in termini di tecnologia e attrezzature.

USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum

I termini HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.