

DOCKING STATION USB 6 PORTE CON CONNETTORE USB-C® Con: 3 porte USB 3.0, porta PD USB-C®, porta HDMI®, porta Gigabit LAN

Descrizione

Docking Station USB-C® multifunzione 6 in 1

Dispone di interfaccia USB-C® femmina PD (Power Delivery) per ricarica veloce, interfaccia HDMI® 4K@30HZ, 3 porte USB 3.0. Questa docking station si collega alla porta USB-C di un notebook, tablet o smartphone e permette il collegamento di un video HDMI®, 3 dispositivi USB come tastiere, mouse o stampanti, e collegando un alimentatore alla porta USB-C permette la ricarica del dispositivo.

Permette il collegamento alla porta di rete RJ45 Gigabit.

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.

Caratteristiche

- Supporta ricarica PD (Power Delivery): Inserire il cavo Type-C nel dispositivo permette di caricare il laptop fino a 100 Watt (5 Ampere – 20 Volt). La porta USB-C® del notebook deve essere predisposta ad accettare la ricarica.
- Supporta interfaccia HDMI®: Interfaccia HDMI® integrata 4K 30 Hz adatta per schermi del computer, TV, video.
- Con 2 porte USB 2.0 e una porta USB 3.0, che permette una veloce trasmissione e immagazzinamento dei dati, trasmissione della larghezza di banda fino a 5 Gbps, fino a 10 volte superiore allo standard USB 2.0

Collegamento e messa in funzione

Collegare la porta USB-C maschio della docking station alla porta USB-C® del dispositivo da collegare.

Collegare eventualmente un adattatore di alimentazione USB-C alla porta PD della docking station. In questo caso la docking station alimenterà il dispositivo collegato (se predisposto). Collegate il Video HDMI®, e i dispositivi USB. La porte USB 3.0 è compatibile con dispositivi USB 2.0.

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 USB Power Delivery

(PD).

2) La risoluzione di uscita video dipende dalla scheda grafica del notebook e dal video collegato.

Ambiente di lavoro

Temperatura di lavoro: 0 - 40 gradi

Umidità: 10% - 90% umidità relativa (senza condensa) Temperatura di immagazzinamento: da -40 a 70 gradi

Umidità di immagazzinamento: 5% - 90% umidità relativa (senza condensa)



Questo simbolo indica pericoli specifici connessi con l'utilizzo, il funzionamento e i comandi.



Il prodotto deve essere usato e può funzionare solo in interni senza troppa umidità. Il prodotto teme l'umidità e non deve venire a contatto con liquidi, c'è pericolo di morte per scosse elettriche!



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.



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. I termini HDMI e HDMI logo sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC negli Stati Uniti e in altri paesi.

© Copyright 2018

IS_lkdock5p_0618_R01