

Hamlet

USB 3.0 DOCKING STATION

Dual Display DVI+HDMI - 6 Port USB Hub - LAN - Audio



Guida di Installazione Rapida HDOCKS300

www.hamletcom.com

Gentile Cliente,

La ringraziamo per la fiducia riposta nei nostri prodotti. La preghiamo di seguire le norme d'uso e manutenzione che seguono. Al termine del funzionamento di questo prodotto



La preghiamo di non smaltirlo tra i rifiuti urbani misti, ma di effettuare per detti rifiuti una raccolta separata negli appositi raccoglitori di materiale elettrico/elettronico o di riportare il prodotto dal rivenditore che lo ritirerà gratuitamente.

Informiamo che il prodotto è stato realizzato con materiali e componenti in conformità a quanto previsto dalle Direttive RoHS 2011/65/EU & 2015/863/EU, RAEE 2002/96/CE, 2003/108/CE D.lgs. 151/2005 e dalle Direttive EMC 2014/30/EU e LVD 2014/35/EU per i seguenti standard:

EN 55032: 2015, CISPR 32: 2012, EN 61000-3-2: 2019,
EN 61000-3-3: 2013, EN 55035: 2017, CISPR 35: 2016,
IEC 62368-1: 2014 (Second Edition).



La dichiarazione di conformità CE completa relativa al prodotto può essere richiesta contattando Hamlet all'indirizzo e-mail info@hamletcom.com.

Visita www.hamletcom.com per informazioni complete su tutti i prodotti Hamlet e per accedere a download e supporto tecnico. Importato da: CARECA ITALIA SPA - Scandiano (RE) . Italia.

Marchi e variazioni

Tutti i marchi e i nomi di società citati in questa guida sono utilizzati al solo scopo descrittivo e appartengono ai rispettivi proprietari.

La presente guida ha scopo puramente informativo. I contenuti, le specifiche e le caratteristiche esteriori del prodotto sono indicative e possono variare senza obbligo di preavviso.

1. Introduzione

La Docking Station USB 3.0 Dual Display di Hamlet consente di ampliare l'area di lavoro dello schermo e la connettività del notebook utilizzando un solo cavo USB 3.0.

La Docking Station è dotata di uscite video HDMI e DVI, due porte USB 3.0, quattro porte USB 2.0, una porta Gigabit Ethernet e i connettori audio per altoparlanti, cuffie e microfono. La confezione include un adattatore video da DVI a VGA.

Caratteristiche tecniche

- Porta USB 3.0 Tipo B per il collegamento al computer
- Conforme allo standard USB 3.0 fino a 5 Gbps
- Compatibile con USB 2.0
- Hub USB 3.0 (5 Gbps) a 2 porte, 1 porta con supporto Battery Charging ver. 1.2
- Hub USB 2.0 (480 Mbps) a 4 porte
- Uscita video: connettore HDMI, connettore DVI femmina
- Adattatore video da DVI (maschio) a VGA (femmina)
- Max. risoluzione video: 2048 x 1152
- Porta Ethernet: RJ-45 10/100/1000 Mbps
- Alimentatore: 100-240V AC input, 5V DC 4A output
- Dimensioni (senza cavi): 176.5 x 81.6 x 31.1 mm
- Compatibile con Windows 7, 8 e 10; Mac OS 10.6 o superiore

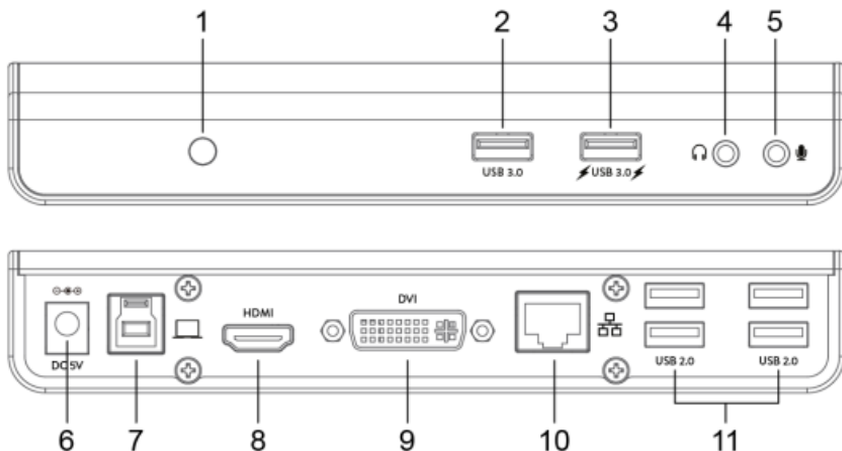
Contenuto della confezione

- Docking Station USB 3.0
- Cavo USB 3.0
- Supporto per utilizzo verticale
- Adattatore video DVI-VGA
- Alimentatore esterno
- Utility CD (Driver e Manuale)
- Guida di installazione rapida

Requisiti di sistema

- Processore: 2.0 GHz dual core o superiore
- Memoria RAM: 4GB o superiore
- Una porta USB 2.0 o USB 3.0 (consigliata)
- 30 MB di spazio disco disponibile
- Sistema Operativo:
Windows 7 (SP1 o successivo), Windows 8, Windows 10
Mac OS 10.6 o successivo

2. Panoramica del Prodotto



1. Indicatore LED di alimentazione
2. Porta USB 3.0
3. Porta USB 3.0 con supporto Battery Charging ver. 1.2
4. Uscita audio per cuffie o altoparlanti
5. Ingresso per microfono
6. Ingresso per alimentazione
7. Porta USB 3.0 Tipo B per collegamento al computer
8. Connettore HDMI
9. Connettore DVI
10. Porta di rete Gigabit Ethernet (RJ-45)
11. Porte USB 2.0 (x4)

3. Installazione Driver

IMPORTANTE! NON collegare la Docking Station al computer prima dell'installazione dei driver.

Windows

1. Inserire il CD fornito col prodotto nel lettore CD del computer e attendere l'avvio della funzione AutoPlay.
*Se la finestra **AutoPlay** non appare, individuare e fare doppio-clic sul file **Setup.exe** nella cartella del CD.*
2. Cliccare **Esegui Setup.exe** per avviare l'installazione.
3. Se appare la schermata **Controllo Account Utente**, inserire la password di amministratore quindi cliccare **Sì** per avviare l'installazione.
4. Seguire le istruzioni a schermo e premere **Termina** per completare l'installazione.
5. Se richiesto, premere **Riavvia** per riavviare il computer.

Mac

1. Inserire il CD fornito col prodotto nel lettore CD del computer, aprire la cartella **Mac** all'interno del CD e fare doppio-clic sul file **dmg**.
2. Fare doppio clic sul pacchetto **Installer.pkg** e premere **Continua** per avviare l'installazione del driver.
3. Seguire le istruzioni a schermo e al termine dell'installazione cliccare **Riavvia** per completare l'installazione del software.

4. Collegare la Docking Station

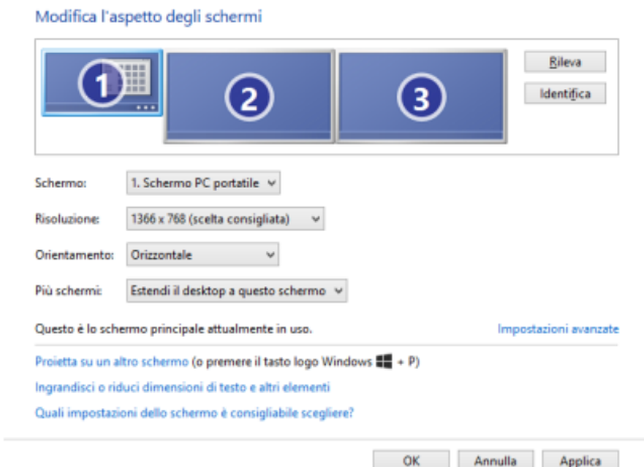
1. Collegare la Docking Station al computer utilizzando il cavo USB 3.0 in dotazione.
2. Inserire lo spinotto di alimentazione nella Docking Station.
3. Collegare la Docking Station a un monitor HDMI o/e DVI. Lo schermo può spegnersi o sfarfallare per un momento durante l'operazione.
4. Collegare le periferiche USB, il cavo Ethernet, l'altoparlante e il microfono alle rispettive porte sul dispositivo.

5. Configurazione Multi-monitor

La Docking Station può supportare fino a due monitor esterni (HDMI e DVI) oltre al display del notebook.

Una volta che un monitor esterno è collegato, questo può essere configurato per l'utilizzo in modalità **"Estendi"**, **"Replica"** o come **"Monitor Principale"**.

Per aprire la finestra delle impostazioni dello schermo di Windows, fare clic col tasto destro del mouse in qualsiasi punto del **Desktop** e selezionare **Risoluzione dello schermo** dal menu.



In alternativa, cliccare sull'icona dell'utility  nella **Barra di Sistema di Windows** e selezionare **Configurazione Avanzata**.

IMPORTANTE

Scaricate gli ultimi driver disponibili ai seguenti indirizzi.
www.hamletcom.com/products/hdocks300.aspx?t=download
www.displaylink.com/downloads

Per ulteriori informazioni, consultate il **Manuale Utente** completo all'interno del CD fornito con il prodotto.