




Dell™ Dual Video USB 3.0 Docking Station

Guida Utente



Modello: D1000



-  **NOTA:** UNA NOTA indica alcune informazioni importanti che contribuiscono a un utilizzo migliore del vostro computer.
-  **ATTENZIONE: UN PUNTO D'ATTENZIONE** indica un **potenziale danneggiamento al hardware o perdita di dati in caso non si seguano le istruzioni.**
-  **AVVERTENZA:** Un messaggio di **AVVERTENZA** indica un **rischio di danni materiali, lesioni personali o morte.**

© 2017 Dell Inc. Tutti i diritti riservati.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. La riproduzione di questi materiali, con qualsiasi strumento, senza l'autorizzazione scritta di Dell Inc. è severamente vietata.

I marchi utilizzati in questo testo: Dell e il logo Dell sono marchi di Dell Inc., Intel[®], Centrino[®], Core[™] e Atom[™] sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi; Microsoft[®], Windows[®] e il logo del pulsante start di Windows sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi; Bluetooth[®] è un marchio registrato di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. ed è stato utilizzato da Dell su licenza; Blu-ray Disc[™] è un marchio di proprietà di Blu-ray Disc Association (BDA) e concesso in licenza per l'uso su dischi e lettori; Altri marchi e nomi commerciali possono essere utilizzati in questo documento come riferimento sia ai soggetti che rivendicano i marchi e nomi, sia ai loro prodotti. Dell Inc declina qualsiasi interesse proprietario nei marchi e nomi commerciali diversi dai propri.

Contenuto

- a. Dell Docking Station – USB 3.0 (D1000)
- b. Cavo USB 3.0 I/O
- c. Adattatore di alimentazione e cavo di alimentazione




Specifiche





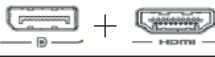
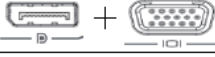
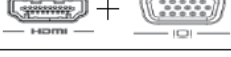



Ingressi

- 1 x USB 3.0 (tipo Standard B)
- 1 x alimentazione DC

Uscite

- 2 x USB 3.0
- 1 x USB 3.0 Power Share () che supporta BC 1.2 e 2.1A carica batteria.
- 1 x VGA
- 1 x HDMI
- 1 x DisplayPort
- Gigabit Ethernet
- Audio Combinato (Cuffie/Mic)

Massima risoluzione e frequenza di aggiornamento supportate per lo schermo:

| Supporto Dual Display Output |  |  |  |
|---|---|---|--|
|  | 2048 x 1152 60Hz | 2048 x 1152 60Hz | |
|  | 2048 x 1152 60Hz | 2048 x 1152 60Hz | |
|  | 2048 x 1152 60Hz | | 2048 x 1152 60Hz |
|  | | 2048 x 1152 60Hz | 2048 x 1152 60Hz |
|  | 2560 x 1600 60Hz | | |
|  | | 2560X1440 50Hz | |
|  | | | 2048 x 1152 60Hz |

Panoramica del prodotto

Vista frontale



Vista posteriore



Requisiti di sistema consigliati

Hardware

Processore: Intel Core i5 o i7 2 + GHz / AMD Llano o superiore Memoria: 4 GB

Scheda video: Intel HD 4000, ATI Radeon HD5/6xxx, NVidia GeForce 4xxM o superiore *

* Qualsiasi Intel Core 2 Quad, i3, i5, i7 o AMD Phenom, Jaguar soddisferà anche le specifiche del processore.

USB: Almeno una porta USB 3.0 Sistema

Operativo

Win 7/Win 8 / Win 8.1/Win 10; 32/64bits

Chrome OS R51 avanti

Adattatore di alimentazione consigliata

| | | |
|---------------------|---|--|
| AC/DC Adattatore | Tensione in ingresso / frequenza / corrente | 1. Chicony (DPN: 0285K) adattatore HA45NM140: 100 VAC a 240 VAC/50 Hz-60 Hz \pm 3Hz / 1.3A(Max.). 2. Lite-On (DPN: KXTTW) adattatore LA45NM140: 100 VAC a 240 VAC/50 Hz-60 Hz \pm 3Hz / 1.3A(Max.). |
| | Tensione di uscita / corrente | Uscita: 19.5VDC/2.31A |

Temperatura di funzionamento

Max. temperatura di funzionamento è 40 oC

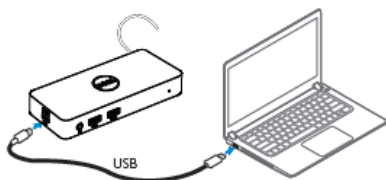
Installazione di Windows 7/8/8.1/10

Nota: Installazione senza unità USB in dotazione .

1. Collegare la Docking Station al vostro computer portatile.

Si consiglia di scaricare i driver più recenti dal sito web di supporto

DisplayLink all'indirizzo **www.displaylink.com/support**

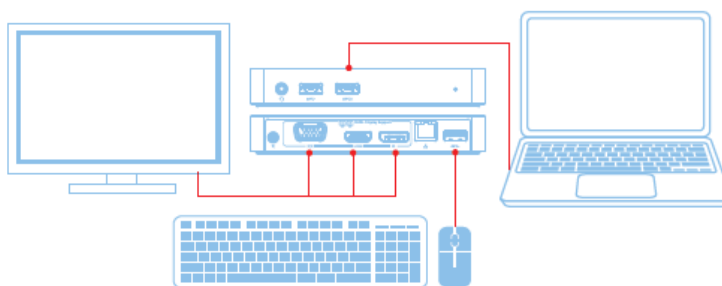


Per gli amministratori di rete / informatici, si prega di visitare questo link per un pacchetto software d'installazione aziendale. (*È richiesta la registrazione dell'utente)
<http://www.displaylink.com/corporateinstall/>

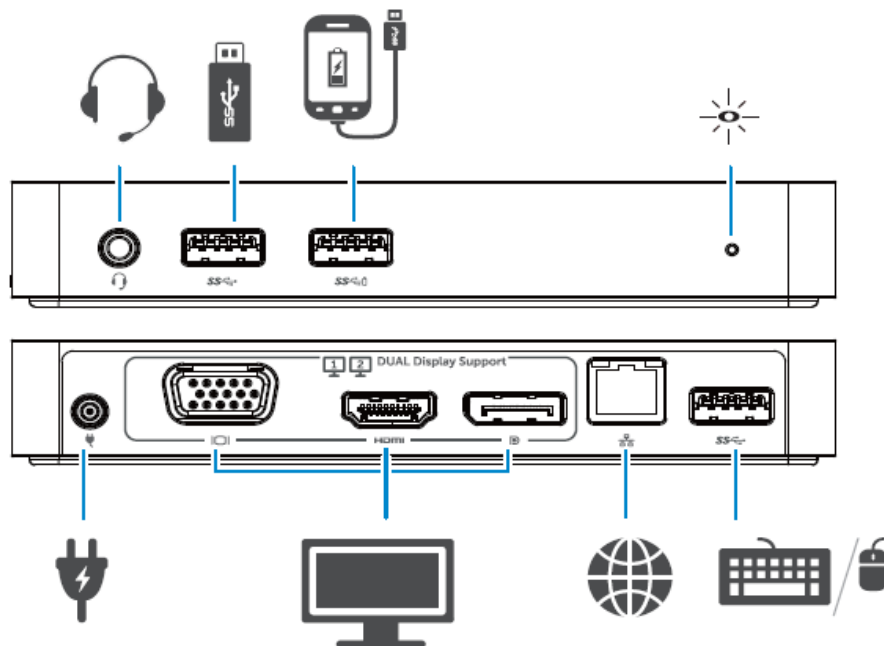
2. Windows avvierà automaticamente l'installazione del Driver DisplayLink.
3. Seguire le istruzioni sullo schermo fino a quando l'installazione risulta completa.



4. Collegare la docking station e le periferiche al PC.



Caratteristiche



Menu DisplayLink Manager

| Opzione di menu | Descrizione |
|-----------------------------------|---|
| DisplayLink Manager | Cliccando su questa voce si visualizza la versione del software DisplayLink installato. |
| Verifica aggiornamenti | Verifica aggiornamento per Windows. |
| Dispositivi DisplayLink | Verifica Dispositivi collegati a DisplayLink. |
| Configurazione audio | Apri la finestra di Windows per la Configurazione Audio. |
| Configurazione video | Apri la finestra di risoluzione dello schermo di Windows. |
| Risoluzione dello schermo | Mostra un elenco delle risoluzioni disponibili. |
| Rotazione dello schermo | Ruota lo schermo in senso orario o antiorario. |
| Estendere a | Si estende la visualizzazione a destra o a sinistra del display principale. |
| Estendere | Si estende il desktop di Windows sullo schermo. |
| Impostare come Monitor principale | Imposta questa schermata come display principale. |
| Monitor notebook spento | Spegne lo schermo del notebook e rende lo schermo DisplayLink il display principale. |
| Specchio | Copia ciò che è sullo schermo principale e lo riproduce su questo display. |
| Off | Spegne il display. |
| Adatta alla TV | Utilizzare questa funzione per regolare le dimensioni delle finestre affinché si adattino allo schermo della televisione. |

Per impostare il display in modalità estesa

1. Fare clic sull'icona DisplayLink. 
2. Selezionare **Estendere**.

Il dispositivo ora risulta esteso nella stessa direzione in cui si trovava l'ultima volta in cui il display era in questa modalità. Per maggiori comandi, è necessario utilizzare il sottomenu Estendere e selezionare una delle opzioni. Questo pone il dispositivo in modalità estesa verso sinistra/destra/sopra/sotto rispetto al monitor principale (primario).

Per impostare il display in modalità specchio

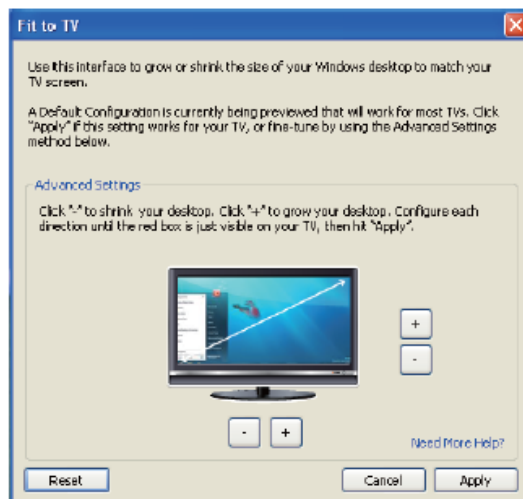
1. Fare clic sull'icona DisplayLink. 
2. Selezionare **Specchio**.

La risoluzione, profondità del colore e frequenza di aggiornamento dello schermo primario vengono replicate sul monitor collegato al dispositivo USB DisplayLink Graphics.

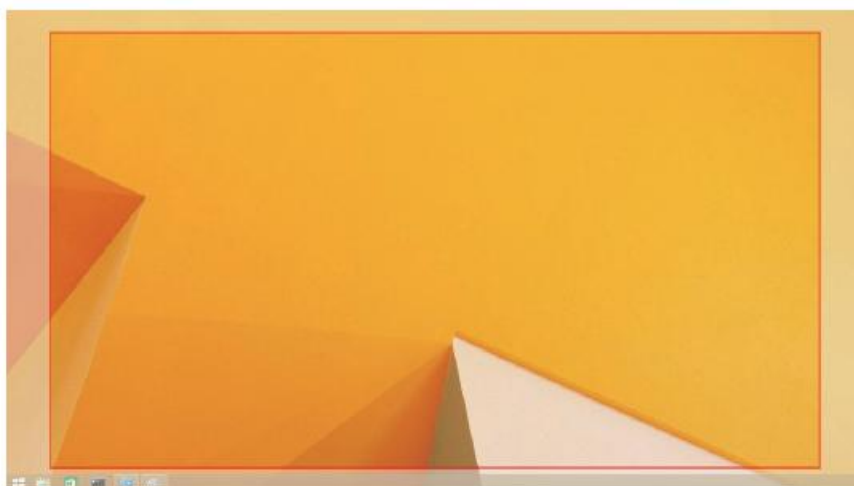
Adatta alla configurazione della televisione

1. Per configurare e adattare alla televisione, scegliere l'opzione dal DisplayLink GUI.

Viene visualizzata la seguente interfaccia:



2. Si visualizza anche un bordo rosso sullo schermo DisplayLink.




Il bordo rosso indica la dimensione del nuovo desktop di Windows. Utilizzare i comandi "+" e "-" sull'Adatta alla televisione GUI per modificare le dimensioni del bordo rosso fino ad adattarle allo schermo del televisore.

✍ **Nota:** È possibile ottenere una configurazione più precisa delle dimensioni del bordo tenendo premuto il tasto CTRL e facendo clic su "+" e "-".

3. Una volta che il bordo rosso corrisponde con i bordi dello schermo del televisore, fare clic **Applica** per ridimensionare il desktop di Windows.

Domande e Risposte di Dell Dual Video USB 3.0 Docking Station-D1000

| Risoluzione dei problemi | Soluzioni suggerite |
|---|--|
| Non vi è alcun video sul monitor collegato alla Docking Station. | Controllare i cavi di connessione video. Scollegare dall'alimentazione, attendere 10 secondi e quindi ricollegare. |
| Il video sul monitor collegato è distorto o danneggiato. | Controllare i cavi di connessione video. Controllare la risoluzione video tra le voci del Pannello di Controllo\Display\Modifica impostazione di visualizzazione. |
| Il video sul monitor collegato non viene visualizzato in modalità estesa. | Modificare le impostazioni in uno dei seguenti modi: • Configurare tra le voci del pannello di controllo\Display\Modifica impostazione del Display. • Modificare utilizzando "  + P". |
| I jack audio non funzionano. | Verificare le impostazioni in Pannello di controllo\Tutte le Voci del Pannello di Controllo\Audio per assicurarsi che il dispositivo Audio USB sia disponibile e impostato al valore predefinito. Fare clic con il tasto destro per visualizzare tutte le opzioni disponibili. |
| Le porte USB non funzionano sulla docking station. | Scollegare dall'alimentazione, attendere 10 secondi e quindi ricollegare. Aggiornamento per il driver più recente USB 3.0 host controller. |
| I contenuti HDCP non possono essere visualizzati sul monitor collegato. | Il supporto dei contenuti HDCP non è al momento disponibile. |
| DisplayLink Driver non può essere installato. | Recuperare il driver in uno dei seguenti modi: • Scaricando il driver più recente dal sito web Displaylink o • Collegando Windows Update alla Docking station. (tramite Wi-Fi o la porta Ethernet del computer portatile). |
| Il computer portatile non riesce ad avviarsi quando la Docking Station è collegata. | Rimuovere tutte le periferiche USB collegate al dock; alcuni dispositivi non identificati di avvio possono causare blocco fino alla schermata di avvio. |

| Risoluzione dei problemi | Soluzioni suggerite |
|--|---|
| La prima volta che si accede a internet crea un messaggio di errore | Scaricare il driver da un computer connesso a Internet e copiare il driver su un'unità USB flash drive ed eseguire il programma d'installazione. |
| Non vi sono sufficienti risorse di sistema esistono per completare il servizio richiesto | Questo può verificarsi quando si entra in modalità estesa con risorse di sistema insufficienti. Il PC non dispone di memoria sufficiente per avviare un'estensione del display. Chiudere tutte le applicazioni inutilizzate. La situazione potrebbe migliorare anche riavviando il PC. |
| Driver del display incompatibile | Questo messaggio viene visualizzato se i driver della scheda grafica primaria installati non sono compatibili con WDDM. Da Windows 7 in poi non sono stati progettati per funzionare senza i driver WDDM. Scaricare e installare i driver di grafica più recenti per la scheda grafica primaria. |
| Il computer portatile non è riuscito a riavviarsi dalla porta Ethernet | Verificare le impostazioni tra le voci BIOS per assicurarsi che il computer portatile supporti la funzione di riavvio da porta Ethernet. |

Indicazione LED di alimentazione

Modalità di Funzionamento Normale: Luce bianca

brillante

Standby: Luce bianca

Spento: Luce spenta.

Informazioni sulle normative

Dell Dual Video USB 3.0 Docking Station - D1000 è conforme alle norme FCC/CE e rispetta le normative internazionali di compliance, ingegneria e regolamenti ambientali.

Contatti Dell:

1. Visita www.dell.com/support
2. Scegli la categoria di assistenza
3. Selezionare il servizio appropriato o il collegamento di supporto in base alle proprie esigenze.

O visitare il sito:

<http://www.displaylink.com/support/>.

