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.

0 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.

2017 - 06Rev. A02

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

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.

🛃 Dell USB Graphic Software	х	🛃 Dell USB Graphic Software	х
	DisplayLink		DisplayLink
Licence Agreement		Licence Agreement	Part dates connection
System Creck	IMPORTANT - READ BEFORE COPYING, INSTALLING OR USING.	System Check	Connect your DisplayLink device to configure the Dell USB
Installation	Do not install or use this software and any associated materials (collectively, the "Software") until you (individual or entity) have	Installation	Grant Sector in the Car.
First Connect	carefully read the following terms and conditions. By installing or using the Software, you agree to the terms of this Agreement.	FirstConnect	
Pinal Setup	Software.	Pinal Setup	
D Fish	1. LICENSES:	O Rish	
	 If you are an end user, the "SINGLE USER LICENSE" below shall apply to your 		
	Accept Decline		Skip

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	Apre la finestra di Windows per la Configurazione Audio.
Configurazione video	Apre 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.

Risoluzione dei problemi	Soluzioni suggerite
Non vi è alcun video sul monitor	Controllare i cavi di connessione video.
collegato alla Docking Station.	Scollegare dall'alimentazione, attendere 10 secondi e quindi ricollegare.
Il video sul monitor collegato è	Controllare i cavi di connessione video.
distorto o danneggiato.	Controllare la risoluzione video tra le voci del Pannello di
	Controllo\Display\Modifica impostazione di visualizzazione.
Il video sul monitor collegato non	Modificare le impostazioni in uno dei seguenti modi:
viene visualizzato in modalità	•Configurare tra le voci del pannello di controllo\Display\
estesa.	Modifica impostazione del Display.
	• Modificare utilizzando " 🌌 + P".
I jack audio non funzionano.	Verificare le impostazioni in Panello 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	Scollegare dall'alimentazione, attendere 10 secondi e quindi
sulla docking station.	ricollegare. Aggiornamento per il driver più recente USB 3.0
	host controller.
I contenuti HDCP non possono	Il supporto dei contenuti HDCP non è al momento
essere visualizzati sul monitor	disponibile.
collegato.	
DisplayLink Driver non può essere	Recuperare il driver in uno dei seguenti modi:
installato.	• 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	Rimuovere tutte le periferiche USB collegate al dock; alcuni
avviarsi quando la Docking Station	dispositivi non identificati di avvio possono causare blocco
è collegata.	fino alla schermata di avvio.

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

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/.

