Estação-base DellTM Dual Vídeo USB 3.0

Guia do Usuário



Modelo: D1000





NOTA: A NOTA indica informações importantes que ajudam na melhor utilização do computador.

PRECAUÇÃ O: Indica danos potenciais para o hardware ou perda de dados se as instruções não forem seguidas.

AVISO: Indica danos potenciais para a propriedade, lesões pessoais ou a morte.

© 2017 Dell Inc. Todos os direitos reservados.

As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. É estritamente proibida a reprodução destes materiais de qualquer maneira, sem a permissão por escrito da Dell Inc.

Marcas comerciais utilizadas neste texto:Dell, e o logotipo da Dell são marcas comerciais da Dell Inc., Centrino®, Intel®, Core™ e Atom™ são marcas comerciais ou marcas registradas da Intel Corporation nos EUA, e em outros pases; o logotipo do botão de inicio de Microsoft®, Windows® e Windows são marcas comerciais ou marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros pases; Bluetooth® é uma marca registrada da Bluetooth SIG, Inc. usado pela Dell sob licença.Blu-ray Disc™ é uma marca possuída pelo Blu-ray Disc Association (BDA) e licenciada para seu uso em discos e reprodutores; Outras marcas registradas e nomes comerciais podem ser usados neste documento para se referir às entidades com a declaração das marcas e os nomes, ou dos seus produtos. Dell Inc. renuncia a qualquer reivindicação de propriedade em nomes e marcas comerciais os quais não sejam de sua propriedade.

2017 – 06 Rev. A02

Conteúdo

- a. Estação-base Dell USB 3.0 (D1000)
- b. USB 3.0 cabo E/S
- c. Cabo da fonte de alimentação e cabo de alimentação



Especificações

Entradas

- 1 x USB 3.0 (tipo B padrão)
- 1 x alimentação de CC

Sa ídas

- 2 x USB 3.0
- 1 x USB 3.0 de alimentação compartilhada (1) compatível com BC 1.2 e Carregador de bateria 2.1.
- 1 x VGA
- 1 x HDMI
- 1 x Porta para a tela
- Ethernet Gigabit
- Combinação de áudio (fone de ouvido/microfone)

Resolução máxima e taxa de atualização do monitor:

Compat ível com sa ída para tela dupla			
	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

Visão geral do produto

Vista Frontal



Vista Traseira



Requisitos do sistema recomendados

Hardware

Processador: Intel Core i5 ou i7 com mais de 2 GHz / AMD Llano ou melhor Memória: 4 GB

Placa de vídeo Intel HD 4000, ATI Radeon HD5/6xxx, NVidia GeForce 4xxM ou melhor*

*Qualquer Intel Core 2 Quad, i3, i5, i7 ou AMD Phenom, Jaguar também é compatível com as especificações do processador.

USB: Pelo menos uma porta USB 3.0

Sistema Operacional

Win 7/Win 8/ Win 8.1/Win 10; 32/64 bits Chr ome OS R51 avante

Fonte de alimentação recomendada

	_	
Fonte de	Tensão de	1.Chicony (DPN: 0285K) Fonte de alimentação
alimentação	entrada	HA45NM140:
CA/CC	frequência/	100 VCA até 240 VCC - 50 Hz até 60 Hz ± 3Hz/ 1,3A
	corrente	(máx.).
		2.Lite-On (DPN: KXTTW) Fonte de alimentação
		LA45NM140:
		100 VCA até 240 VCC - 50 Hz até 60 Hz ± 3Hz/ 1,3A
		(máx.).
	Tensão de	Saída: 19,5 VCC - 2,31 A
	sa ída/	
	corrente	

Temperatura de funcionamento

A temperatura máxima de funcionamento é de 40 oC

Instalação no Windows 7/8/8.1/10

Nota:Instalação sem o pen drive USB fornecido.

1. Conectar a estação ao seu computador.

É recomendado baixar os drivers mais recentes do site de suporte de DisplayLink emwww.displaylink.com/support



- 2. O Windows começar á a instalação do driver de DisplayLink automaticamente..
- 3. Siga as instruções na tela até concluir a instalação.

🛃 Dell USB Graphic Software	X	Dell USB Graphic Software	x
	DisplayLink		DisplayLink
Licence Agreement		Licence Agreement	First duvice connection
System Creck	IMPORTANT - READ BEFORE COPYING, INSTALLING OR	SystemCheck	Connect your DisplayLink device to configure the Del USB
Installation	Do not install or use this software and any associated materials (collectively, the "Software") until you (individual or entity) have	Installation	Graphic Software for this cae.
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	n you do not wish to so agree, do not install or use the Software.	Pinal Setup	
O Frish	1. LICENSES:	O Prish	
	 If you are an end user, the "SINGLE USER LICENSE" below shall apply to you 		
	Accept Decline		Skip

4. Conectar a Estação-base e os periféricos ao computador.



Recursos



Menu do gerente de DisplayLink

Menu de opções	Descrição
Gerente de DisplayLink	Ao clicar neste item será mostrada a versão do software de DisplayLink.
Verificar atualizações	Verificação de atualizações de Windows.
Dispositivos DisplayLink	Verificação de dispositivos conectados de DisplayLink.
Configuração de Á udio	Abrir a janela de configuração de áudio do Windows.
Configuração de vídeo	Abrir a janela de resolução de tela do Windows.
Resolução de tela	Exibir uma lista de resoluções disponíveis.
Rotação da tela	Girar a tela no sentido horário ou anti-horário.
Extensão para	Ampliar a imagem para a direita ou a esquerda da tela principal.
Extensão	Ampliar a área de trabalho de Windows na tela.
Definir o Monitor principal	Definir a tela atual como a principal.
Desligar o Monitor do notebook	Desligar a tela do computador e faz com que DisplayLink exiba a tela principal.
Espelho	Copiar o que estiver na tela principal, e o reproduz na tela atual.
Desligar	Desligar a exibição.
Ajustar para televisão	Utilizar esta função para ajustar o tamanho das janelas, e dessa forma caber na tela da televisão.

Para configurar a visualização no modo Extensão

- 1. Clicar no ícone do DisplayLink.
- 2. Selecionar Extensão.

O dispositivo é agora ampliado no sentido que foi a última vez que a tela esteve nesse modo. Para ter mais controle, utilizar o submenu Extensão e selecionar uma das opções. Assim ficará o dispositivo no modo de Extensão, e na posição à esquerda/direita/acima/abaixo do monitor principal (primário).

Para configurar a visualização no modo de Espelho

- 1. Clicar no ícone do DisplayLink.
- 2. Selecionar Espelho.

A resolução, a profundidade de cor e a taxa de atualização da tela principal são replicadas no monitor conectado ao dispositivo gráfico DisplayLink USB.

Configuração do Ajuste para televisão

1. Para configurar o ajuste para televisão, escolha a opção da GUI de DisplayLink. Na sequência; aparece a seguinte interface:



2. Você também verá uma borda vermelha na tela DisplayLink.



A borda vermelha mostra o tamanho novo da área de trabalho de Windows. Utilizar os controles "+" e "-" do GUI de ajuste para televisão, e dessa forma alterar o tamanho da borda vermelha até ela se encaixar na tela da televisão.



Vota: O ajuste mais fino do tamanho da borda pode ser conseguido mantendo pressionada a tecla CTRL e clicando no "+" e "-".

3. Depois que a borda vermelha estiver nas bordas da tela da televisão, clicar em Apply para redimensionar a área de trabalho de Windows.

Perguntas frequentes da Estação-base com Vídeo duplo e USB 3.0 - D1000 da Dell

Solução de Problemas	Soluções sugeridas
Não há vídeo no monitor anexado à	Verificar os cabos de conexão de vídeo.
estação.	Desligar da tomada de alimentação, aguardar 10 segundos e ligar de
	novo.
O vídeo do monitor anexado é distorcido	Verificar os cabos de conexão de vídeo.
ou corrompido.	Verificar a resolução de vídeo nos Itens do painel de controle\
	Exibir\Mudar a configuração de exibição.
O vídeo no monitor anexado não está	Mudar as configurações ou:
exibindo o modo ampliado.	• Configurar em Itens do painel de controle\Exibir\Mudar a
	configuração de exibição.
	• Mudar rolando através de " 🌆 + P".
As tomadas de áudio não estão	Verificar as configurações no Painel de controle\Todos os itens do
funcionando.	painel de controle\Som, para verificar que o Dispositivo de áudio
	USB está disponível, e é definido como padrão. Clique com o botão
	direito do mouse para mostrar todas as opções disponíveis.
AS Portas USB não estão funcionando na	Desligar da tomada de alimentação, aguardar 10 segundos e ligar de
Estação-base.	novo. Atualizar para o driver mais recente do host USB 3.0.
Não é poss ível exibir no monitor anexado	Atualmente, o conteúdo do suporte HDCP não está disponível.
o conteúdo HDCP.	
Não é poss ível instalar o driver do	Obter o driver através de:
Displaylink.	• Baixar o driver mais recente do site da Displaylink, ou
	• Conectar com Atualização do Windows atravésda Estação-base.
	(através da porta de Wi-Fi ou Ethernet do computador).
O computador não da partida com a	Pamovar todos os dispositivos LICP consolados às tomodos: slaves
	diamositivos de iniciolização não suslíficados as tomadas; alguns
estação conectada.	uispositivos de inicialização não qualificados podem causar o
	bloqueio da tela de partida.

Solução de Problemas	Soluções sugeridas
A primeira vez que acessa a Internet,	Baixar o driver para um computador conectado à Internet e copiar
produz uma mensagem de erro	o mesmo num pen drive USB, a seguir, executar a instalação.
Não há recursos de sistema suficientes	Pode ocorrer quando estiver em modo de ampliação com poucos
para concluir o serviço solicitado	recursos do sistema. O computador não tem memória suficiente para
	iniciar uma exibição ampliada.
	Fechar todos os aplicativos não utilizados. A situação também
	pode ser melhorada reiniciando o computador.
Driver de vídeo incompatível	Esta mensagem será exibida se os drivers instalados da placa gráfica
	primária não são compatíveis com WDDM. A partir do Windows 7
	em diante não se projetaram sistemas para funcionar sem drivers
	WDDM. Baixar e instalar os driversde vídeo mais recente para a
	placa vídeo primária.
O computador não conseguiu acordar a	Verificar as configurações dos itens da BIOS para ter certeza de
partir da porta Ethernet	que o computador possui a função "acordar" a partir da porta de
	Ethernet.

LED de Indicação de alimentação

Modo de Trabalho Normal: Luz branca brilhante Espera da plataforma: Luz Branca Desligar: Luz Desligada

Informações sobre normativas

A Estação-base Dell Dual Vídeo USB 3.0 - D1000 está em conformidade com as normas FCC/CE, e se declara para todo o mundo por razões de conformidade normativa, de engenharia e ambientais.

Entrar em contato com a Dell:

- 1. Visitar www.dell.com/support
- 2. Selecionar uma Categoria de suporte

3. Selecionar o atalho do serviço adequado ou do suporte com base na sua necessidade.

Ou visitar:

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

