




# Estação-base Dell™ Dual Vídeo USB 3.0

Guia do Usuário



Modelo: D1000



-  **NOTA:**A NOTA indica informações importantes que ajudam na melhor utilização do computador.
-  **PRECAUÇ Ã 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 países; o logotipo do botão de início de Microsoft®, Windows® e Windows são marcas comerciais ou marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países; Bluetooth® é uma marca registada 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.

## 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





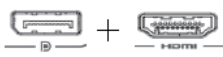
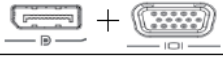
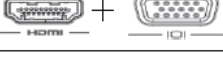



### Entradas

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

### Saídas

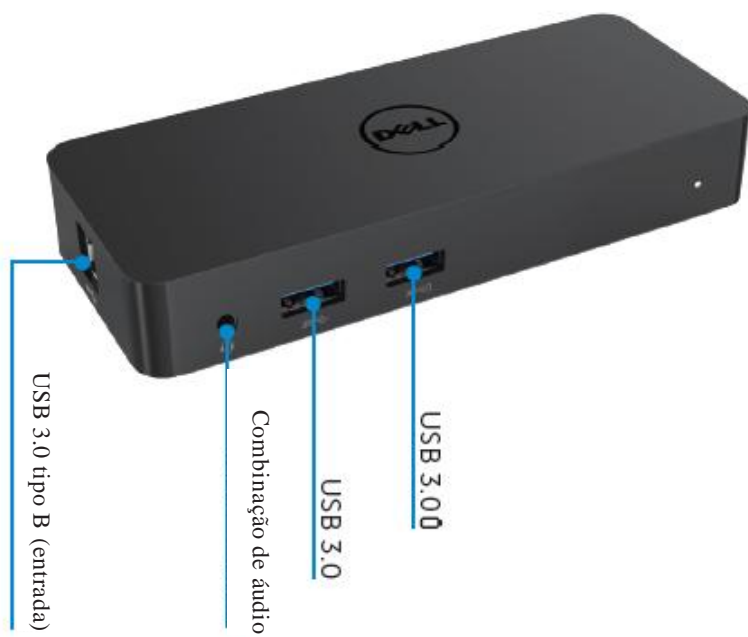
- 2 x USB 3.0
- 1 x USB 3.0 de alimentação compartilhada ( ) compatível com BC 1.2 e Carregador de bateria 2.1.
- 1 x VGA
- 1 x HDMI
- 1 x Porta para a tela
- Ethernet Gigabit
- Combinação de áudio (fone de ouvido/microfone)

## Resolução máxima e taxa de atualização do monitor:

Compatível com saída 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

Chrome OS R51 avante

## Fonte de alimentação recomendada

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

## Temperatura de funcionamento

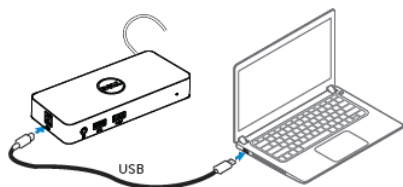
A temperatura máxima de funcionamento é de 40 °C

## Instalação no Windows 7/8/8.1/10

Nota: Instalação sem o pen drive USB fornecido.

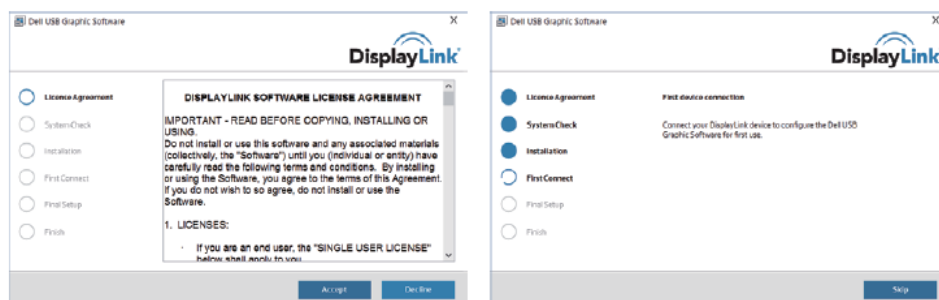
1. Conectar a estação ao seu computador.

É recomendado baixar os drivers mais recentes do site de suporte de DisplayLink em [www.displaylink.com/support](http://www.displaylink.com/support)

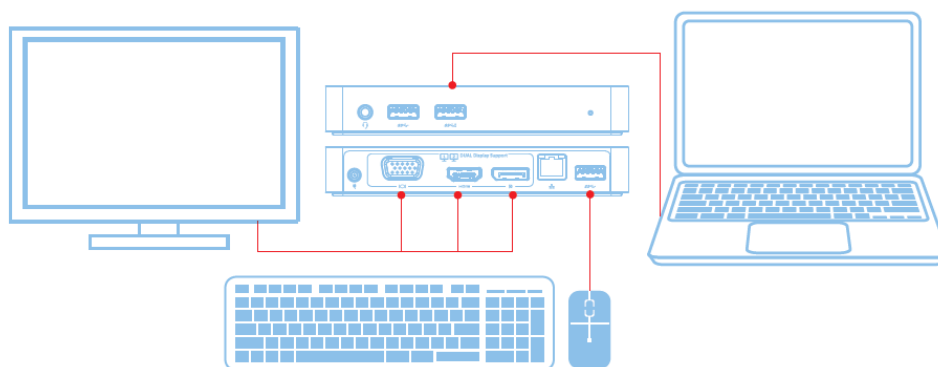


Para administradores de rede ou de TI, visitar o atalho para obter um pacote empresarial de software de instalação. (\*Cadastro de usuário obrigatório)  
<http://www.displaylink.com/corporateinstall/>

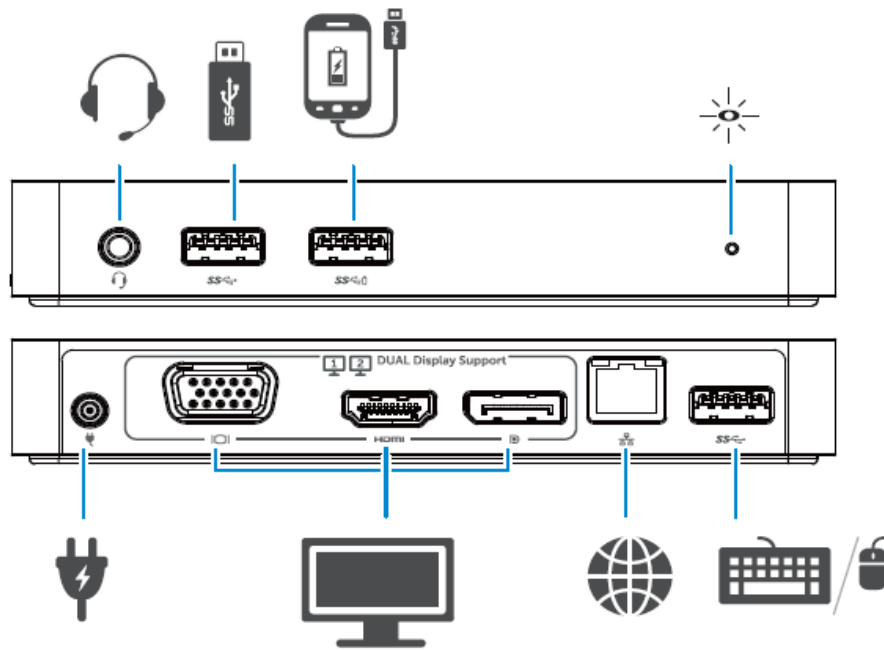
2. O Windows começa a instalação do driver de DisplayLink automaticamente..
3. Siga as instruções na tela até concluir a instalação.



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 Áudio	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

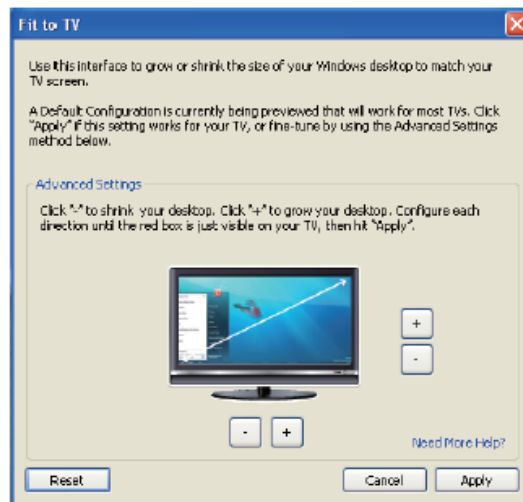
1. Clicar no ícone do DisplayLink. 
2. Selecionar **Espelho**.

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

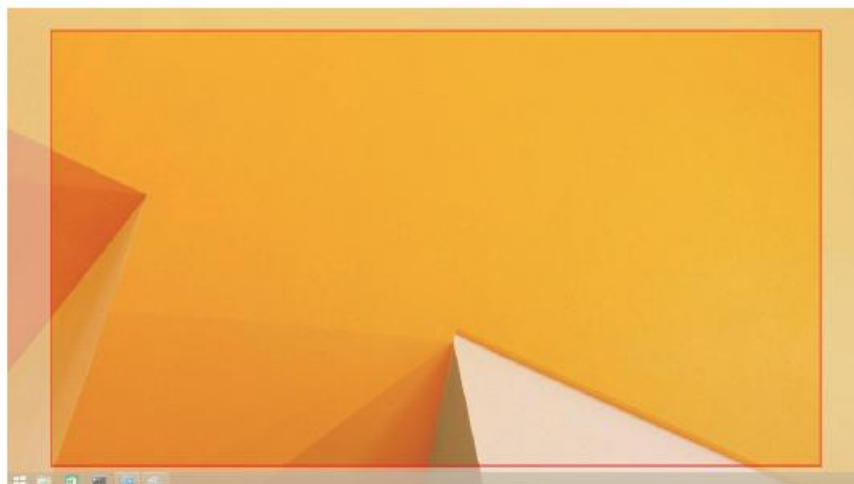


## Configuração do Ajuste para televisão

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.

- ❑ **Nota:** 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 estação.	Verificar os cabos de conexão de vídeo. Desligar da tomada de alimentação, aguardar 10 segundos e ligar de novo.
O vídeo do monitor anexado é distorcido ou corrompido.	Verificar os cabos de conexão de vídeo. Verificar a resolução de vídeo nos Itens do painel de controle\Exibir\Mudar a configuração de exibição.
O vídeo no monitor anexado não está exibindo o modo ampliado.	Mudar as configurações ou: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Configurar em Itens do painel de controle\Exibir\Mudar a configuração de exibição.</li> <li>• Mudar rolando através de "  +P".</li> </ul>
As tomadas de áudio não estão funcionando.	Verificar as configurações no Painel de controle\Todos os itens do 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 Estação-base.	Desligar da tomada de alimentação, aguardar 10 segundos e ligar de novo. Atualizar para o driver mais recente do host USB 3.0.
Não é possível exibir no monitor anexado o conteúdo HDCP.	Atualmente, o conteúdo do suporte HDCP não está disponível.
Não é possível instalar o driver do Displaylink.	Obter o driver através de: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baixar o driver mais recente do site da Displaylink, ou</li> <li>• Conectar com Atualização do Windows através da Estação-base. (através da porta de Wi-Fi ou Ethernet do computador).</li> </ul>
O computador não dá partida com a estação conectada.	Remover todos os dispositivos USB conectados às tomadas; alguns dispositivos de inicialização não qualificados podem causar o bloqueio da tela de partida.

Solução de Problemas	Soluções sugeridas
A primeira vez que acessa a Internet, produz uma mensagem de erro	Baixar o driver para um computador conectado à Internet e copiar o mesmo num pen drive USB, a seguir, executar a instalação.
Não há recursos de sistema suficientes para concluir o serviço solicitado	Pode ocorrer quando estiver em modo de ampliação com poucos 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 drivers de vídeo mais recente para a placa vídeo primária.
O computador não conseguiu acordar a partir da porta Ethernet	Verificar as configurações dos itens da BIOS para ter certeza de 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](http://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/>.

