# Adaptateur DELL – USB 3.0 vers HDMI / VGA / Ethernet / USB 2.0

Mode d'emploi





Model : DA100

**REMARQUE** : Une REMARQUE indique des informations importantes qui vous aident à mieux utiliser votre ordinateur.

AVERTISSEMENT: Un AVERTISSEMENT indique un risque de dommage matériel ou de perte de données si les instructions ne sont pas suivies.

ATTENTION: Un ATTENTION indique un risque d'endommagement du matériel, de blessure corporelle ou de mort

#### © 2014 Dell Inc. tous droits réservés

Les informations fournies dans ce document peuvent changer à tout moment sans avis préalable.

La reproduction de ce document de quelque manière que ce soit sans l'autorisation écrite de Dell Inc. est strictement interdite.

#### Marques utilisées dans ce texte :

Dell et le logo Dell sont de marques déposées de Dell Inc., Intel®, Centrino®, Core™, et Atom™ sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Intel Corporation aux U.S. ainsi que d'autres pays; Microsoft®, Windows®, et Windows logo du bouton de démarrage sont également des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats Unis et/ou d'autres pays; Bluetooth® est une marque déposée appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et est utilisé par Dell sous license; Blu-ray Disc™ est une marque commerciale appartenant à la Blu-ray Disc Association (BDA) et une licence d'utilisation pour les disques et lecteurs; Les autres marques et noms commerciaux peuvent être utilisés dans ce document pour faire référence aux entités se réclamant de ces marques et noms ou à leurs produits.

2014-06 Rev.A00

### Contenu

- a. Adaptateur Dell USB 3.0 vers HDMI/VGA/Ethernet/USB 2.0 DA100
- b. Guide d'installation rapide
- c. Guide de téléchargement du logiciel



# **Spécifications**

Entrée en amont

- USB 3.0

Sorties en aval

- USB 2.0
- HDMI
- VGA
- Gigabit Ethernet

### **Résolution / Taux de rafraichissement**

Affichage simple : 1X HDMI (2048 X 1152 max) / 60Hz Affichage simple : 1X VGA (1920X 1080 max) / 60Hz

# Aperçu du produit

Vue de face



Vue du dessus



# Performances du système recommandées

### Matériel

- Dual Core Intel CPU 2Ghz ou mieux
- Sortie port USB 3.0

Système d'exploitation

- OS Windows (7,8,8.1) 32/64 bits

# Températures de fonctionnement

Température de fonctionnement max. de 40°

### Installation Windows 7/8/8.1

**Remarque :** Ne connectez pas votre adaptateur à votre PC avant d'avoir installé les pilotes

1. Téléchargez le logiciel des pilotes depuis http://www.dell.com/support/.

Double cliquez sur « Displaylink.exe une fois les pilotes téléchargés

2. Après l'installation, acceptez le Contrat de Licence de l'Utilisateur pour continuer



3. Cliquez sur « j'accepte », DisplayLink Core et DisplayLink Graphics seront installés



4. Connectez votre adaptateur et vos périphériques sur votre PC

\*L'adaptateur prend en charge une seule sortie vidéo avec le choix de 2 ports : 1X HDMI ou 1X VGA



#### Menu du gestionnaire DisplayLink

Menu Option	Description
DisplayLink Manager	En cliquant sur cet article, vous verrez quelle version de DisplayLink est installée.
Check for Updates	Vérifie les mises à jour Windows
DisplayLink Devices	Vérifie les connections DisplayLink
Audio Setup	Ouvre la fenêtre de configuration Audio Windows
Video Setup	Ouvre la fenêtre de résolution d'écran Windows
Screen Resolution	Affiche la liste des résolutions disponible
Screen Rotation	Tourne l'écran dans le sens ou le sens inverse des aiguilles d'un montre
Extend To	Etend l'affichage à la droite ou la gauche de l'affichage principal
Extend	Etend la fenêtre du bureau sur les 2 écrans
Set as Main Monitor	Définit cet écran comme le principal à afficher
Notebook Monitor Off•	Eteint l'affichage sur le portable et fait de DisplayLink l'affichage principal
Mirror	Copie ce qui est sur l'écran principal sur le reproduit sur cet affichage
Off•	Eteint l'affichage
Fit to TV	Utilisez cette fonction pour ajuster la taille de l'affichage afin qu'elle s'adapte à l'écran TV.

#### Pour régler l'affichage en mode étendu

- 1. Cliquez sur l'icône DisplayLink 🚚
- 2. Sélectionnez Etendre

L'affichage est maintenant étendu dans la direction dans laquelle il se trouvait la dernière fois que l'affichage était dans ce mode. Utilisez le sous menu Etendre à et sélectionnez l'une des options. Cela met l'appareil en mode étendu et et le place à la gauche / Droite / Au dessus / Au dessous de l'écran principal (primaire).

#### Pour régler l'affichage en mode miroir

- 1. Cliquez sur l'icône DisplayLink 📕
- 2. Sélectionnez Mirioir

Le taux de résolution de l'écran principal, la profondeur des couleurs et le taux de rafraîchissement sont répliqués sur le moniteur connecté à l'appareil USB graphique DisplayLink

## onfiguration Ajusté à la TV

1. Afin de configurer Ajusté à la TV, choisissez l'option depuis le GUI DisplayLink.

L'interface suivante apparait



2. Vous verrez également une bordure rouge sur l'écran DisplayLink.

La bordure rouge montre la taille de la nouvelle fenêtre de bureau. Utilisez les contrôles « + » et « - » sur le Fit vers TV GUI pour changer la taille de la bordure rouge jusqu'à ce qu'elle soit ajustée à l'écran TV.

L'interface suivante apparait

Remarque : Une configuration plus précise de la taille de la bordure peut-être obtenue en maintenant la touche CTRL enfoncée et en cliquant sur « + » et « - ».

3. Une fois que la bordure rouge est au niveau des bords de l'écran TV, Cliquez sur « appliquer » pour redimensionner la fenêtre du bureau



Problèmes rencontrés	Solutions suggérées
Il n'y a pas de vidéo reliée à l'adaptateur	<ul> <li>Vérifiez la connexion des câbles vidéo</li> <li>Débranchez le courant, attendez 10 secondes et rebranchez</li> </ul>
La vidéo sur le moniteur relié est déformée ou corrompue	<ul> <li>Vérifiez les câbles de connexion vidéo</li> <li>Vérifiez la résolution sous Panneau de configuration\tous les panneaux de configuration\Affichage\Résolution de l'écran</li> </ul>
La vidéo sur l'écran relié n'est pas affichée en mode étendu	<ul> <li>Changez les réglages par soit :</li> <li>Configuration sous Panneau de configuration\tous les panneaux de configuration\Affichage\Résolution de l'écran</li> <li>Changez en appuyant simultanément sur « touche Windows + P »</li> </ul>
Les ports USB ne fonctionnent pas sur l'adaptateur	Débranchez le courant, attendez 10 secondes et rebranchez Mettez à jour les derniers pilotes USB 3.0 du contrôleur hôte
Le contenu HDCP ne peut pas être affiché sur le moniteur relié	L'aide pour le contenu HDCP n'est pas disponible à l'heure actuelle.
Impossible d'installer les pilotes DisplayLink	<ul> <li>Obtenir les pilotes soit en :</li> <li>En téléchargeant les dernier pilotes depuis le site de support Dell ou le site web DisplayLink</li> <li>Ce connecter à Windows Update avec l'adaptateur (en utilisant le WiFi ou le port Ethernet du portable)</li> </ul>
L'ordinateur portable n'a pas réussi à démarrer à avec l'adaptateur connecté	Retirez tous les appareils USB connecté à l'adaptateur, certains dispositifs non reconnus peuvent-être la cause du blocage à l'écran de démarrage.

# Guide de dépannage pour l'adaptateur 4 -1 Dell (DA-100)

### Informations réglementaires

L'adaptateur Dell 4-1 (DA100) est conforme aux règles de la FCC / CE et est en conformité avec les réglementations mondiales de l'ingénierie et des affaires environnementales.

### **Contacter Dell**

- 1. Se rendre sur www.dell.com/support
- 2. Sélectionner la catégorie de support
- 3. Sélectionner le lien vers le service ou le support approprié en fonction de votre besoin

Ou rendez-vous sur :

http://www.displayLink.com/support