# Dell 配接器—USB 3.0 对 HDMI/VGA/以太网络/USB 2.0

用户指南





型号: DA100

- **备注**: 表示协助您善加利用计算机的重要信息。
- △ 注意:表示若未遵守指示则对硬件或数据遗失所造成的潜在损害。
- △ 警告:表示造成财产损害、个人伤害或死亡的可能性。

#### © 2014 Dell Inc. All rights reserved.

本文件信息可在未告知的情况下进行修改。未经 Dell Inc. 的书面许可,严禁以任何方式复制 该类材料。

本文中所使用的商标: Dell 和 Dell 标志是 Dell Inc., 的商标, Intel<sup>®</sup>, Centrino<sup>®</sup>, Core<sup>™</sup>, 和 Atom<sup>™</sup>是 Intel 公司在美国及其他国家的商标或注册商标; Microsoft<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> 和 Windows 开始按钮标志是微软公司在美国和 / 或其他国家的商标或注册商标; Bluetooth<sup>®</sup> 是 Bluetooth SIG, Inc. 所属的注册商标,并在 Dell 的授权情况下使用; Blu-ray Disc<sup>™</sup> 是蓝光 光盘联盟(Blu-ray Disc Association; BDA)所属的商标,并在授权的情况下使用于光盘片和 播放器; 其他可能用于本文件的商标和商号,是指拥有该标记和名称或产品的实体。Dell Inc. 放弃本身以外的商标和商号之任何专属利益。

2015-07 Rev.A01

# 内容

#### a. Dell 配接器--USB 3.0 对 HDMI/VGA/以太网络/USB 2.0--DA100

b

- b. 快速安装指南
- c. 软件下载指南







#### Sofbaure Driver Download Gu Dell 4-in-1 Adapter (DA100)

The polynemia struct for the (bit An Angue (bit Alloca wave build from the (bit Notion of the structure) of the structure of the control of the structure of the structure of the control of the structure of the



lo network/1 amendetator, passe controleta control malation deal packap Mar registration regularist reactigation confrontechant monitorium the pationation is subject to chang

Editional Inc. Hinglis waves it approaches anteres in an term and approaches attractive anteres in terms in antering volume. The ensurement of the line is extended with the line (international and extended and the line (international and terms) and memory and terms and terms and terms was product (build) and anteres in any property indexistic and terms and terms interprint indexistic and terms any property.

#### 规格

#### 上游输入

• USB 3.0

#### 下游输出

- · USB 2.0
- · HDMI
- · VGA
- ·Gigabit 以太网络

#### 分辨率 / 重新整理频率

- · 单一显示: 1 x HDMI (2048 x 1152 max) / 60 Hz
- ·单一显示: 1 x VGA (1920 x 1080 max) / 60 Hz

# 产品概观

# 正视图





#### 上方俯视图



# 建议使用的系统需求

#### 硬件

·双核 Intel CPU 2 GHz 或以上

・USB 3.0 输出端口

#### 操作系统

·Windows OS (Win 7、8、8.1、10) 32/64 位

### 操作温度

最高操作温度为 40℃

#### Windows 7/8/8.1/10 设定

#### 注意:安装驱动程序前,切勿将您的配接器与 PC 连接。

- 前往 <u>http://www.dell.com/support/</u>下载软件驱动程序。
  下载驱动程序时,双击「Displaylink.exe」。
- 2. 安装后,接受「最终用户许可协议」以继续下一步。



3. 单击「我接受」,将会安装 DisplayLink Core software 和 DisplayLink Graphics。



4. 将您的配接器和外围设备与 PC 连接。\*配接器支持单一视讯输出功能,有两个端口可供选择: 1 x HDMI 或 1 x VGA



### DisplayLink Manager 菜单

菜单选项	描述
DisplayLink Manager	单击该项目将显示所安装 DisplayLink 软件的版本。
Check for Updates	Windows 更新检查。
DisplayLink Devices	己联机的 DisplayLink 装置检查。
Audio Setup	开启 Windows 音频设定窗口。
Video Setup	开启 Windows 屏幕分辨率窗口。
Screen Resolution	显示可用的分辨率列表。
Screen Rotation	以顺时针或逆时针方向旋转屏幕。
Extend To	将显示延伸至主显示器的左侧或右侧。
Extend	将 Windows 桌面延伸至显示器上。
Set as Main Monitor	将该屏幕设定为主显示器。
Notebook Monitor Off	关闭笔记本电脑的显示器,让 DisplayLink 显示器成为
	主显示器。
Mirror	复制主显示器上的内容,并在该显示器上重现。
Off	关闭显示器。
Fit to TV	使用该功能来调整窗口的大小,以符合电视屏幕大小。

#### 将显示器设定为延伸模式

- 1. 单击 DisplayLink 图示。 📕
- 2. 选取 Extend。

该装置正延伸至显示器上次处于该模式时的方向。使用 Extend To 子菜单并选取其中一个选项,可进行更多控制。这将会让装置进入延伸模式,并将其置于主要(主)监视器的 左/右/上/下侧。

## 将显示器设定为镜像模式

- 1. 单击 DisplayLink 图示。 🜷
- 2. 选取 Mirror。

主屏幕的分辨率、颜色深度和重新整理频率,会复制在联机至 DisplayLink USB Graphics 装置的监视器上。

#### Fit to TV 设定

从 DisplayLink GUI 选择该选项,以设定 Fit to TV。
 出现下列的接口



- 您还将看到 DisplayLink 屏幕上的红色框线
  红色框线显示 Windows 新桌面的大小。在 Fit to TV GUI 使用「+」和「-」控件来变 更红色框线的大小,直到与电视屏幕相符为止。
   备注:按住 CTRL 键并单击「+」和「-」,可让框线大小得到更好的设定。
- 3. 一旦红色框线位于电视屏幕的边缘时,单击「Apply」来调整 Windows 桌面的大小。



# Dell 4-1 配接器 (DA100) 疑难解答指南

疑难解答	建议的解决方案
连接至配接器的监视器无视讯	检查视讯连接缆线
	拔除电源,等待 10 秒钟再重新联机
已连接监视器的视讯扭曲或损毁	检查视讯连接缆线
	前往控制面板\所有控制面板项目\显示器
	\屏幕分辨率,以检查视讯分辨率
已连接监视器的视讯未以延伸模式显示	透过下列方法变更设定:
	·前往 <b>控制面板\所有控制面板项目\显示</b>
	器 \ <b>屏幕分辨率</b> ,以进行设定
	・重复「Windows 键 + P」,以进行切换
USB 端口未在配接器上产生作用	拔除电源, 等待 10 秒钟再重新联机
	将主控制器驱动程序更新至最新的 USB 3.0
HDCP 内容无法显示在已连接监视器上	目前无法提供 HDCP 内容支持
无法安装 Displaylink 驱动程序	透过下列方法取得驱动程序:
	·从 Dell 支援或 Displaylink 网站下载最
	新的驱动程序
	·以配接器联机至 Windows Update (使用笔
	记本电脑的 Wi-Fi 或以太网络端口)
笔记本电脑未能以联机的配接器开机	移除所有联机至配接器的 USB 装置;有些
	不合格的开机装置可能会导致开机屏幕锁住

# 法规信息

Dell 4-1 配接器 (DA100) 符合 FCC/CE 规定,并遵守全世界的法规符合性、工程和环境事务。

# 如何与 Dell 连络:

- 1. 造访 <u>www.dell.com/support</u>
- 2. 选取您的支持类别
- 3. 根据您的需求,选取适当的服务或支持连结。

或造访:

http://www.displaylink.com/support/。