

Delock Adaptateur USB Type-C™ pour moniteur VGA, HDMI, DVI ou DisplayPort

Description

Cet adaptateur de Delock est le parfait compagnon pour voyager ou faire des présentations en raison de ses quatre différents ports vidéo. Un moniteur VGA, HDMI, DVI ou DisplayPort peut être connecté à un ordinateur avec une interface USB-C™ et un support de mode DisplayPort Alternate. De plus, l'adaptateur peut également fonctionner sur une interface Thunderbolt™ 3. Un seul moniteur peut être utilisé sur l'adaptateur.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - Entrée :
 - 1 x USB Type-C™ mâle
 - Sortie :
 - 1 x VGA femelle 15 broches
 - 1 x DVI 24+5 femelle
 - 1 x HDMI-A femelle 19 broches
 - 1 x DisplayPort femelle 20 broches
- Chipset : CH7213, PS8348B, PS176, RTD2166
- Spécification DisplayPort 1.2 et High Speed HDMI
- DVI-D (simple liaison), VGA sans câble
- 1 seul moniteur disponible pour l'adaptateur
- Résolution :
 - DisplayPort et HDMI jusqu'à 3840 x 2160 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
 - DVI jusqu'à 1920 x 1200 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
 - VGA jusqu'à 1920 x 1080 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Consommation en puissance : maxi. 1 W
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 10 cm
- Couleur : noir

Configuration système requise

- Android 6.0 ou version ultérieure
- Chrome OS
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 4.15.3 ou version ultérieure
- Mac OS 10.13.3 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows 10 Mobile
- PC ou ordinateur portable avec un port USB Type-C™ libre et le mode DisplayPort Alternate ou
- PC ou ordinateur portable avec un port Thunderbolt™ 3 libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB-C™ vers VGA / HDMI / DVI / DisplayPort

N° produit 63959

EAN: 4043619639595

Pays d'origine: China

Emballage: • Retail Box



Image



General

Supported operating system:

- Android 6.0 ou version ultérieure
- Chrome OS
- Mac OS 10.9 ou version ultérieure
- Windows 7 32-bit
- Windows 7 64-bit
- Windows 8.1 32-bit
- Windows 8.1 64-bit
- Windows 10 32-bit
- Windows 10 64-bit
- Windows 10 Mobile
- Linux Kernel 4.6 ou version ultérieure
- iPad Pro (2018)

Interface

Sortie :

- 1 x DVI-I 24+5 femelle
- 1 x DisplayPort femelle 20 broches
- 1 x HDMI-A femelle 19 broches
- 1 x VGA 15 broches femelle

Entrée :

- 1 x USB Type-C™ mâle

Technical characteristics

Maximum screen resolution:

- 3840 x 2160 @ 60 Hz
- 1920 x 1200 @ 60 Hz
- 1920 x 1080 @ 60 Hz

Physical characteristics

Couleur: noir