

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.



N° produit 63929

EAN: 4043619639298

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB Type-C™ mâle >
 - 1 x VGA femelle 15 broches
 - 1 x HDMI-A femelle 19 broches
 - 1 x DVI 24+5 femelle
 - 1 x DisplayPort femelle 20 broches
- Chipset : VL100, PS8348B, PS8338B, IT6516, IT6561
- Spécification DisplayPort 1.2 et High Speed HDMI
- DVI-D (simple liaison), VGA sans câble
- 1 seul moniteur disponible pour l'adaptateur
- Résolution :
 - DisplayPort jusqu'à 3840 x 2160 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
 - HDMI jusqu'à 3840 x 2160 @ 30 Hz (selon le système et le matériel connecté)
 - DVI et VGA jusqu'à 1920 x 1080 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Consommation en puissance : maxi. 1,5 W
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 15 cm
- Couleur : noir

Configuration système requise

- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 4.6 ou version ultérieure
- Mac OS 10.13.3 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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

Image



General

Spécifications techniques:	DisplayPort 1.2 High Speed HDMI
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6 ou version ultérieure Mac OS 10.13.3 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018) Windows 11

Interface

Connecteur 1:	1 x DisplayPort femelle
Connecteur 2:	1 x HDMI-A femelle
connecteur 3:	1 x DVI 24+5 femelle
connecteur 4:	1 x VGA femelle 15 broches

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Maximum power consumption:	1.5 W

Physical characteristics

Longueur du cordon:	15 cm
Couleur:	noir