

Delock Adaptateur USB Type-C™ vers HDMI (Mode DP Alt) 8K avec fonction HDR noir

Description

Cet adaptateur de Delock permet de connecter un moniteur HDMI en résolution 8K Ultra HD (7680 x 4320 @ 30 Hz) à un ordinateur ayant une interface USB-C™ et un support de mode alterné DisplayPort. L'adaptateur peut donc être connecté à différents ordinateurs portables tels que les MacBook, Chromebook et similaires. De plus, l'adaptateur peut également fonctionner sur une interface Thunderbolt™ 3.



N° produit 64175

EAN: 4043619641758

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB Type-C™ mâle
 - 1 x HDMI femelle
- Chipset : VIA VL103 + Synaptics VMM6100
- Spécification DisplayPort 1.4
- Résolution jusqu'à 7680 x 4320 @ 30 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Prend en charge les affichages 3D
- Prend en charge HDR10
- Prend en charge HDCP 1.4 et 2.3
- Auto alimenté par le bus USB
- Plug & Play
- Matériau du boîtier : plastique
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 15 cm
- Couleur : noir

Configuration système requise

- Android 10.0 ou version ultérieure
- Chrome OS 91.0 ou version ultérieure
- Linux Kernel 5.11 ou version ultérieure
- Mac OS 11.2.3 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4ème génération) ou version ultérieure
- iPad Pro (3ème génération) ou version ultérieure
- Surface Pro 7
- 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™ à HDMI

Image



General

Fonction :	Plug & Play
Spécifications techniques:	HDCP 1.4 HDR10 HDCP 2.3
Supported operating system:	Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Android 10.0 or above iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Mac OS 11.2.3 or above Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above Chrome OS 91.0 ou version ultérieure

Interface

Sortie :	1 x HDMI-A femelle
Entrée :	1 x USB Type-C™ mâle

Technical characteristics

Chipset:	VIA VL103 Synaptics VMM6100
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz
Signal transmission:	vidéo audio

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Plastique
Longueur du cordon:	15 cm
Couleur:	noir