

Delock Adaptateur HDMI-A mâle vers USB Type-C™ femelle (DP Alt Mode) 8K

Description

Cet adaptateur de Delock permet de connecter un moniteur USB Type-C™ (DisplayPort Alternate Mode) à une interface libre HDMI d'un PC ou laptop. L'adaptateur sera branché à un connecteur HDMI du PC ou laptop, et connecté à un câble existant USB-C™.

Prend en charge HDR

Avec la compatibilité de la fonction HDR (High Dynamic Range), l'écran peut afficher avec plus de précision, de clarté et l'image est plus vivante.



N° produit 64212

EAN: 4043619642120

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - Entrée :
 - 1 x HDMI-A mâle
 - 1 x USB Type Micro-B femelle (5 V alimentation)
 - Sortie :
 - 1 x USB Type-C™ femelle
- Chipset : Lontium LT6711GX
- Spécification DisplayPort 1.4 et High Speed HDMI
- Sens du signal : Entrée HDMI > Sortie USB Type-C™
- Résolution jusqu'à 7680 x 4320 @ 30 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Prend en charge HDCP 1.4 et 2.2
- Prend en charge HDR
- Prend en charge les affichages 3D
- Couleur : noir
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 18 cm

Configuration système requise

- Un port HDMI-A femelle libre
- Un moniteur avec une interface USB Type-C™ (DP Alt Mode) disponible

Contenu de l'emballage

- Adaptateur HDMI vers USB Type-C™
- Câble USB Type Micro-B vers Type-A, longueur env. 1 m
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	HDR / HDR10
------------	-------------

Interface

Sortie :	1 x USB Type-C™ femelle
Entrée :	1 x HDMI-A mâle 1 x USB Type Micro-B femelle (5 V alimentation)

Technical characteristics

Chipset:	Lontium LT6711GX
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz