

# Delock Adaptateur actif USB Type-C™ à HDMI 4K 60 Hz (HDR)

## Description

Cet adaptateur de Delock convient à la connexion d'un moniteur HDMI sur un ordinateur avec une interface USB-C™ et la prise en charge du mode DisplayPort Alternate. L'adaptateur prend en charge les résolutions jusqu'à Ultra HD 4K à 60 Hz et est rétrocompatible avec Full-HD 1080p.

### Adaptateur actif

L'adaptateur assure une conversion active, il est donc également adapté aux cartes graphiques qui ne peuvent pas générer de signaux DP++.



**N° produit 65400**

EAN: 4043619654000

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x USB Type-C™ mâle >
  - 1 x HDMI-A femelle
- Chipset : Parade PS186, Fresco Logic FL7102
- Spécification DisplayPort 1.4 et High Speed HDMI
- Convertisseur actif, pour les cartes graphiques avec sortie DP et DP++
- Sens du signal : Entrée USB Type-C™ > Sortie HDMI
- Section de câble :
  - Ligne de données 32 AWG
  - Ligne d'alimentation 24 AWG
- Diamètre du câble : env. 5 mm
- Connecteurs : plaqué or
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Débit de données jusqu'à 18 Gbps
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Prend en charge HDR
- Prend en charge HDCP 1.4 et 2.3
- 1 x noyau en ferrite

- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 20 cm
- Couleur : noir

---

## Configuration système requise

- Appareil avec un port USB Type-C™ libre et le mode DisplayPort Alternate ou avec un port Thunderbolt™ 3 libre

---

## Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB-C™ à HDMI

---

## Image



## General

Spécifications techniques:	High Speed HDMI HDCP 1.4 DisplayPort 1.4 HDR HDCP 2.3
----------------------------	---

## Interface

Connecteur 1:	1 x USB Type-C™ mâle
Connecteur 2:	1 x HDMI-A femelle

## Technical characteristics

Chipset:	Fresco Logic FL7102 Parade PS186
Débit de données:	18 Gbps
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

## Physical characteristics

Noyau en ferrite:	1 x
Longueur du cordon:	20 cm
Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	Ligne de données 32 AWG Ligne d'alimentation 24 AWG
Couleur:	gris / noir
Diamètre du câble:	5 mm