

# Delock Câble DisplayPort 16K 30 Hz / 8K 60 Hz 40 Gbps 3 m

## Description

Ce câble DisplayPort de Delock peut être utilisé pour connecter des appareils ayant une interface DisplayPort, ex. écrans, projecteurs ou télévisions, à un PC ou un laptop.

## Idéal pour les joueurs

En étant compatible avec une largeur de bande de 40 Gbps maximum, le contenu jusqu'à une résolution de 16K @ 30 Hz peut être affiché, un taux de rafraîchissement allant jusqu'à 60 Hz est possible à une résolution de 8K et même jusqu'à 120 Hz à une résolution de 4K.

En raison des couleurs compatibles HDR10 affichées de façon réaliste, la profondeur, la luminosité et le contraste impressionnants sont reproduits de manière optimale.

## Son parfait

Le câble de haute qualité, trois fois blindé, améliore grandement la qualité de la transmission audio avec un débit jusqu'à 1536 kHz.



3 m

**N° produit 80494**

EAN: 4043619804948

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :  
2 x DisplayPort mâle
- Spécification DisplayPort 2.1
- Rétrocompatible avec l'DisplayPort 2.0, 1.4, 1.3, 1.2 et 1.1
- Broche 20 non connectée
- Section de câble :  
Ligne de données 30 AWG  
Ligne d'alimentation 24 AWG
- Diamètre du câble : env. 7,8 mm
- Câble à triple blindage
- Contacts plaqués or
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Débit de données jusqu'à 40 Gbps

- Résolution jusqu'à:  
15360 x 8640 @ 30 Hz  
7680 x 4320 @ 60 Hz  
3840 x 2160 @ 120 Hz  
(selon le système et le matériel connecté)
- Prend en charge Display Stream Compression 1.2a (DSC)
- Prend en charge HDR10
- Prend en charge HDCP 1.4 et 2.3
- Prend en charge le taux de données UHBR 10 (10 Gbps / Lane)
- Jusqu'à 32 canaux audio pour les haut-parleurs
- Taux d'échantillonnage audio jusqu'à 1536 kHz
- Compatible avec échantillonnage de couleur en format 4:4:4, 4:2:2 et 4:2:0
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. : env. 3 m

---

## Configuration système requise

- Une interface DisplayPort libre

---

## Contenu de l'emballage

- Câble DisplayPort

---

## Image



## General

Spécifications techniques:	HDCP 1.4 HDR10 HDCP 2.3 DisplayPort 2.1
----------------------------	--

## Interface

Connecteur 1:	1 x DisplayPort mâle
Connecteur 2:	1 x DisplayPort mâle

## Technical characteristics

Débit de données:	40 Gbps
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz 3840 x 2160 @ 120 Hz 15360 x 8640 @ 30 Hz

## Physical characteristics

Finition des broches:	plaquées or
Conductor gauge:	Ligne de données 30 AWG Ligne d'alimentation 24 AWG
Shielding:	triple
Longueur:	3 m
Couleur:	noir