

Delock Câble optique actif DisplayPort 1.4 8K 10 m

Description

Ce câble de Delock peut être utilisé pour connecter une interface DisplayPort, ex. écrans ou télévisions, à un PC ou un laptop. Ce câble optique actif est particulièrement fin et peut transmettre des signaux sans perte sur les longues distances.



N° produit 85885

EAN: 4043619858859

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 2 x DisplayPort mâle
- Câble optique actif : câble hybride fibre / cuivre
- Spécification DisplayPort 1.4
- Rétrocompatible avec l'DisplayPort 1.3, 1.2 et 1.1
- Direction de signal fixe
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Débit de données jusqu'à 32,4 Gbps
- Résolution maximale (selon le système et le matériel connecté) :
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 3840 x 2160 @ 144 Hz
- Prend en charge HDR (High Dynamic Range)
- Prend en charge HDCP 1.4 et 2.2
- Diamètre du câble : env. 5,4 mm
- Rayon de courbure minimal : ca. 20 mm
- LS0H (sans halogène)
- Contacts plaqués or
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 70 °C
- Couleur : noir
- Longueur, cordon incl. : env. 10 m

Contenu de l'emballage

- Câble DisplayPort

Image



General

Spécifications techniques:	HDCP 1.4 HDCP 2.2 DisplayPort 1.4
----------------------------	-----------------------------------------

Interface

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

Technical characteristics

Débit de données:	32,4 Gb/s
Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 70 °C
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz 3840 x 2160 @ 144 Hz

Physical characteristics

Couleur du câble:	noir
Cable length incl. connector:	10 m
Rayon de courbure minimal:	20 mm