

Delock Câble d'extension DisplayPort à montage sur panneau 8K 60 Hz 1 m

Description

Ce câble Delock peut être utilisé pour étendre une connexion DisplayPort et pour connecter différents appareils. Le port femelle peut être fixé avec deux vis, par exemple à un support d'emplacement, un passe-câble ou un boîtier avec l'ouverture correspondante. De cette façon, il est possible d'installer un connecteur DisplayPort dans un emplacement facilement accessible.



1 m

N° produit 87095

EAN: 4043619870950

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x DisplayPort mâle >
 - 1 x DisplayPort femelle à montage sur panneau
- Spécification DisplayPort 1.4
- Rétrocompatible avec l'DisplayPort 1.3, 1.2 et 1.1
- Le connecteur à 20 broches est raccordé (prend en charge 3,3 V)
- Type de vis : M3
- Distance entre vis: 27 mm
- Jauge de câble : 28 AWG
- Diamètre du câble : env. 7 mm
- Conducteur en cuivre
- Câble à triple blindage
- Contacts plaqués or
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Débit de données jusqu'à 32,4 Gbps
- Résolution jusqu'à:
 - Affichage avec support DSC :
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 5120 x 2880 @ 120 Hz

3840 x 2160 @ 240 Hz

Affichage sans support DSC :

7680 x 4320 @ 30 Hz

5120 x 2880 @ 60 Hz

3840 x 2160 @ 120 Hz

(selon le système et le matériel connecté)

- Prend en charge Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Prend en charge HDR (High Dynamic Range)
- Prend en charge HDCP 1.4 et 2.3
- Prend en charge le taux de données HBR3 (8,1 Gbps)
- 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. 1 m

Configuration système requise

- Une interface DisplayPort libre

Contenu de l'emballage

- Câble à montage sur panneau DisplayPort
- 2 x vis

Image



General

Spécifications techniques:	HDCP 1.4 DisplayPort 1.4 HDR HDCP 2.3
----------------------------	--

Interface

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

Technical characteristics

Débit de données:	32,4 Gb/s
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz

Physical characteristics

Finition des broches:	plaquées or
Conductor material:	cuivre
Conductor gauge:	28 AWG
Distance entre vis:	27 mm
Type de vis:	M3
Shielding:	triple
Longueur:	1 m
Couleur:	noir