

Câble DisplayPort 1.2 mâle > DisplayPort femelle à montage sur panneau 4K 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.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x DisplayPort mâle 20 broches >
1 x DisplayPort 20 broches femelle à montage sur panneau
- Spécification DisplayPort 1.2
- Le connecteur à 20 broches est raccordé (prend en charge 3,3 V)
- Type de vis : #4-40 UNC
- Trou de montage : env. 18 x 7 mm, pas du trou de vis env. 27 mm
- Jauge de câble : 30 AWG
- Diamètre du câble : env. 6 mm
- Connecteur plaqué or
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Débit de données jusqu'à 21,6 Go/s
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- 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 vis

N° produit 85114

EAN: 4043619851140

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Image



General	
Spécifications techniques:	DisplayPort 1.2
Interface	
Connecteur 1:	1 x DisplayPort mâle
Connecteur 2:	1 x DisplayPort 20 broches femelle à montage sur panneau
Technical characteristics	
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Diamètre du câble:	6 mm
Conductor gauge:	30 AWG
Longueur:	100 cm
Couleur:	noir