

Delock Câble DisplayPort 1.2 femelle à femelle à montage sur panneau 4K 60 Hz 30 cm

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.



N° produit 87099

EAN: 4043619870998 Pays d´origine: China

Emballage: Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x DisplayPort femelle >
 - 1 x DisplayPort 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 : 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 21,6 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 2.2
- · Couleur : noir



• Longueur, cordon incl.: env. 30 cm

Configuration système requise

• Une interface DisplayPort libre

Contenu de l'emballage

- Câble à montage sur panneau DisplayPort
- 2 x vis

Image







General

Spécifications techniques:

DisplayPort 1.2

HDCP 1.4

HDCP 2.2

HDR

Interface

Connecteur 1: 1 x DisplayPort mâle

Connecteur 2: 1 x DisplayPort femelle

Technical characteristics

Débit de données: 21,6 Gb/s

Maximum screen resolution: 3840 x 2160 @ 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:	30 cm
Couleur:	noir