

Delock Câble passif DisplayPort 1.2 à HDMI 4K 30 Hz 10 m

Description

Ce câble Delock permet la connexion entre des périphériques, tels qu'un moniteur, avec un connecteur HDMI vers une interface DisplayPort.



N° produit 85962

EAN: 4043619859627

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x DisplayPort mâle >
 - 1 x HDMI-A mâle
- Sens du signal : Entrée DisplayPort > Sortie HDMI
- Chipset : Parade PS8402A
- Spécification DisplayPort 1.2 et High Speed HDMI
- Jauge de câble : 28 AWG
- Diamètre du câble : env. 7,2 mm
- Contacts plaqués or
- Câble passif (level shifter), uniquement adapté aux cartes graphiques avec sortie DP++
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 30 Hz
(selon le système et le matériel connecté)
- Prend en charge les affichages 3D (1080p @ 120 Hz)
- 2 x noyau ferrite
- Couleur : noir
- Dimensions de l'amplificateur de signal (LxlxH) : env. 8,00 x 2,20 x 1,35 cm

- Longueur, cordon incl. : env. 10 m
-

Configuration système requise

- Un port DisplayPort femelle libre
-

Contenu de l'emballage

- Câble DisplayPort vers HDMI
-

Image



General

Spécifications techniques:	DisplayPort 1.2 High Speed HDMI
----------------------------	------------------------------------

Interface

Connecteur 1:	1 x DisplayPort mâle
Connecteur 2:	1 x HDMI-A mâle

Technical characteristics

Chipset:	Parade PS8402A
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz

Physical characteristics

Noyau en ferrite:	2 x
Finition des broches:	plaquées or
Conductor material:	cuivre
Conductor gauge:	28 AWG
Shielding:	triple
Diameter:	7,2 mm
Longueur:	10 m
Couleur:	noir