

Delock Adaptateur DisplayPort 1.2 mâle vers HDMI femelle 4K actif blanc

Description

Cet adaptateur Delock permet la connexion d'un moniteur HDMI à votre système via une interface DisplayPort disponible. L'adaptateur prend en charge les résolutions jusqu'à Ultra HD 4K à 30 Hz et est rétrocompatible avec Full-HD 1080p. L'adaptateur assure une conversion active, il est donc également adapté aux cartes graphiques qui ne peuvent pas générer de signaux DP++.



20 cm

N° produit 63586

EAN: 4043619635863

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x DisplayPort mâle >
 - 1 x HDMI-A femelle
- Chipset : Parade PS171
- Spécification DisplayPort 1.2 et High Speed HDMI
- Convertisseur actif, pour les cartes graphiques avec sortie DP et DP++
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 30 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Prend en charge les affichages 3D (1080p @ 120 Hz)
- Prend en charge HDCP 1.3
- Prend en charge Eyefinity
- Formats d'entrée audio: LPCM 8 canaux, audio compressé (AC-3, DTS) et format audio HBR avec taille d'échantillon audio jusqu'à 24 Bit et fréquence d'échantillonnage jusqu'à 192 kHz
- Connecteurs : plaqué or
- 1 x noyau en ferrite
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 20 cm
- Couleur : blanc
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

Configuration système requise

- Un port DisplayPort femelle libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur DisplayPort vers HDMI

Image



Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	Parade PS171
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz

Physical characteristics

Noyau en ferrite:	1 x
Longueur du cordon:	20 cm
Couleur:	blanc