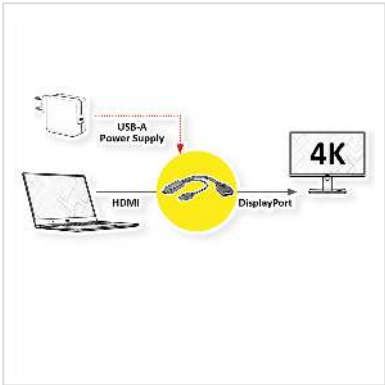


ROLINE Adaptateur HDMI - DisplayPort, 4K, actif, v1.2, HDMI M - DP F, Actif

Numéro d'article	12.03.3147
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	12.03.3147
EAN (pièce unique)	7630049619470



Adaptateur de câble HDMI vers DisplayPort pour connecter, par exemple, une carte graphique avec HDMI à un moniteur avec connexion DisplayPort - avec une résolution allant jusqu'à 3840x2160 @30Hz !

- Vous voulez brancher à votre carte graphique avec prise HDMI un écran à connectique DP ? La solution est l'adaptateur HDMI-DisplayPort qui permet de connecter un câble DisplayPort standard équipé de deux fiches DP.
- Adaptateur actif avec fiche HDMI mâle et prise DisplayPort femelle.
- La version 1.2 de DisplayPort permet des résolutions et des taux de rafraîchissement plus élevés ainsi que des profondeurs de couleur plus importantes.

Quels sont les avantages d'utiliser un adaptateur actif ? Un adaptateur actif doit être utilisé si le câble est de grande longueur. Le signal vidéo est alors converti électroniquement dans l'adaptateur et améliore l'image !

Caractéristiques techniques	
Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Adaptateur, Terminateur, Convertisseur
Types de produits	Adaptateur HDMI - DisplayPort

Couleur	noir
Longueur	0.15 m
Résolution maximale	3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1)
Raccordement face 1 (PC)	HDMI mâle
Raccordement face 2 (Périphérie)	DisplayPort femelle
Type de connecteur face 1	HDMI Type A
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	DisplayPort
Genre du connecteur face 2	Femelle
Actif / Passif	actif
Domaine d'emploi	externe
Particularités techniques	DisplayPort Version 1.2, actif
Poids	42.7 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	80 mm
Profondeur du colis	80 mm
Poids du paquet	0.069 kg