## ROLINE GOLD Adaptateur DisplayPort - HDMI, 4K, v1.2, DP M-HDMI F

Numéro d'article 12.03.3158

roline

Constructeur

**ROLINE** 

Référence constructeur

12.03.3158

**EAN** (pièce unique)

7630049617308











## Adaptateur DisplayPort vers HDMI pour relier une carte graphique DP à un écran HDMI - avec une résolution jusqu'à 3840x2160 @60Hz!

- Adaptateur DisplayPort vers prise HDMI pour connecter un câble HDMI à une prise DisplayPort de la carte graphique
- Adaptateur actif avec connecteur DisplayPort et prise HDMI
- DisplayPort v1.2 avec résolutions jusqu'à 3840x2160 @60Hz
- Boîtier en aluminium doré, fiche et prise dorées
- Remarque: L'adaptateur DisplayPort HDMI ne fonctionne que dans un seul sens: le connecteur DisplayPort ne peut être utilisé que du côté de la source de données (par ex. carte graphique)

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 DisplayPort-HDMI
Couleur	or
Résolution maximale	3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1)
Raccordement face 1 (PC)	DisplayPort mâle
Raccordement face 2 (Périphérie)	HDMI femelle
Type de connecteur face 1	DisplayPort
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	HDMI Type A
Genre du connecteur face 2	Femelle
Actif / Passif	actif
Domaine d'emploi	externe
Particularités techniques	DisplayPort Version 1.2, actif
Hauteur	10.8 mm
Largeur	23.3 mm
Profondeur	50.2 mm
Poids	14.1 g
Hauteur du colis	40 mm
Largeur du colis	130 mm
Profondeur du colis	210 mm
Poids du paquet	0.02 kg