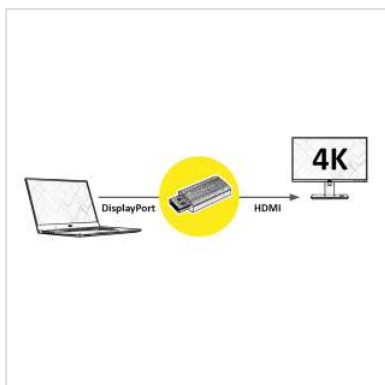


# ROLINE GOLD Adaptateur DisplayPort - HDMI, 4K, v1.2, DP M-HDMI F

<b>Numéro d'article</b>	12.03.3158
<b>Constructeur</b>	ROLINE
<b>Référence constructeur</b>	12.03.3158
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049617308

**roline**<sup>®</sup>  
Designed for Professionals



**2160p**  
UHD-1

**4K**

## 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, Termineur, 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