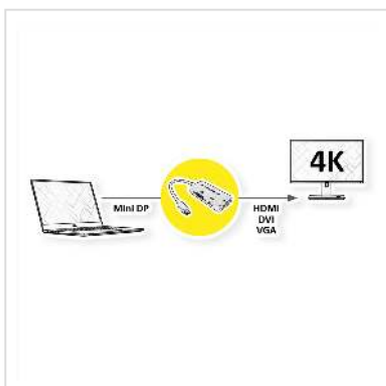


VALUE Adaptateur Mini DisplayPort - VGA / DVI / HDMI, v1.2

Numéro d'article	12.99.3154
Constructeur	VALUE
Référence constructeur	12.99.3154
EAN (pièce unique)	7611990146031



Vous désirez connecter un écran DVI à votre carte graphique équipée de prise Mini DP? Ou un appareil à entrée VGA? Ou une TV à connectique HDMI? La solution est le câble adaptateur VALUE avec DisplayPort - VGA / DVI / HDMI

- Le signal est converti électroniquement dans l'adaptateur.
- Résolution maximale: 3840X2160 @60Hz
- Câble adaptateur avec Mini DisplayPort mâle et VGA, DVI et HDMI femelle
- Conforme DP v1.2

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 !

Remarque: l'adaptateur ne fonctionne que dans un sens: le connecteur Mini DisplayPort mâle est branché à la source (par exemple, la carte graphique). Une seule sortie ne peut être utilisée à la fois (VGA, DVI ou HDMI)

Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Adaptateur, Termineur, Convertisseur

Types de produits	Adaptateur Mini DisplayPort
Couleur	noir
Longueur	0.1 m
Qualité de transmission	DisplayPort v1.2
Résolution maximale	3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1)
Raccordement face 1 (PC)	Mini DisplayPort mâle
Raccordement face 2 (Périphérie)	VGA femelle, DVI femelle, HDMI femelle
Type de connecteur face 1	Mini DisplayPort
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	HDMI Type A DVI-I 24+5 HD D-Sub 15 pôles (HD-15), VGA
Genre du connecteur face 2	Femelle
Actif / Passif	actif
Domaine d'emploi	externe
Poids	45.1 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	150 mm
Poids du paquet	0.06 kg