

ROLINE Adaptateur Display, émulateur HDMI virtuel (EDID), 4K

Numéro d'article	14.01.3416
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	14.01.3416
EAN (pièce unique)	7611990134625



L'émulateur EDID est connecté à la sortie de la carte graphique et relié à l'écran désiré. La connexion avec l'écran étant coupée, la carte graphique ne le remarque pas, elle conserve les paramètres sélectionnés (résolution, fréquence). En reconnectant l'écran à nouveau, on obtient directement l'image optimale. Ceci est particulièrement important lors de l'utilisation de switches KVM.

- Fonctionne avec n'importe quelle carte graphique disposant d'une sortie HDMI
- Réagit exactement comme un écran réel.
- Simulation de résolution jusqu'à 4K, 3840x2160@60Hz
- Conforme à la norme HDCP
- Conception compacte, petite taille
- Plug & Play
- Hot Plug
- Aucun pilote, aucune configuration nécessaire

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Prolongateur Video
Types de produits	Prolongateur HDMI
Couleur	noir
Interface	HDMI

Entrées	1
Résolution maximale	3840x2160 @60Hz
Résolution maximale	3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1)