

# LINDY Emulateur EDID DVI avec clonage

Prix du produit :

**34,99 €**



Codes produits :

Référence 32117L

EAN13 : 4002888321174

CUP : -

Galerie de produits :



## Description brève du produit :

Lindy Emulateur EDID DVI avec clonage, 1920 x 1200 pixels, 640 x 480, 720 x 400, 800 x 600, 1024 x 768, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1600 x 1200, 1680 x 1050, 1920 x..., 3,96 Gbit/s, Noir, Polyvinyl chloride (PVC), CE, FCC, RoHS, REACH

## Description du produit :

- Émule en continu les informations EDID DVI
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 1920x1200@60Hz
- La fonction de clonage permet d'utiliser des EDID copiés ou diverses données EDID prédéfinies.
- Alimenté par l'interface source DVI.
- Garantie 2 ans

L'émulateur EDID DVI de LINDY avec fonction de clonage est conçu pour les systèmes qui exigent que les signaux EDID soient fournis en continu sans interruption et aide à surmonter les problèmes liés à l'EDID qui peuvent survenir lors de l'utilisation des extensions, commutateurs et distributeurs KVM AV/AV. Il peut également être utilisé à la place d'un moniteur pour garder le PC ou le serveur en éveil pour un accès à distance sur IP.

Des problèmes peuvent survenir lors de l'utilisation de divers appareils AV tels que les commutateurs KVM, les splitters et les extensions, entre autres. Ces appareils sont souvent incapables de transmettre l'information EDID à l'appareil source. Cet émulateur

permet à l'utilisateur de cloner les informations EDID à partir d'un écran pour le fournir à la source avant l'installation d'un appareil intermédiaire.

Cet émulateur possède également des données EDID prédéfinies qui incluent les résolutions DVI et les combinaisons de fréquence de rafraîchissement les plus couramment utilisées, ce qui permet une installation simple car il peut être utilisé avec de nombreux écrans rapidement sans avoir besoin de cloner les informations EDID.

Lindy Emulateur EDID DVI avec clonage. Résolution vidéo maximale: 1920 x 1200 pixels, Résolutions vidéo: 640 x 480,720 x 400,800 x 600,1024 x 768,1280 x 1024,1280 x 960,1600 x 1200,1680 x 1050,1920 x..., Bande passante: 3,96 Gbit/s. Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Polyvinyl chloride (PVC), Certification: CE, FCC, RoHS, REACH. Port vidéo: DVI-I / DVI-D. Largeur: 55 mm, Profondeur: 43 mm, Hauteur: 15 mm. Largeur du colis: 133 mm, Profondeur du colis: 144 mm, Poids du paquet: 35 g