

Code article : **625055**
Libellé : **Adaptateur HDMI mini C / M > VGA / F - noir**

Code barre EAN : 8057685302921

Famille : Solution Audio Vidéo

Code Douanier NC8 : 85444290

Sous famille : Adaptateurs HDMI

Pays d'origine : CN

Description commerciale :

Adaptateur HDMI mini C / M > VGA / F - noir
 TECHLY IDATA HDMI-VGA4
 Convertit un signal numérique HDMI en vidéo analogique VGA
 S'installe en une seconde et aucun réglage n'est nécessaire
 Conversion : conversion complète de la vidéo HDMI en VGA
 Supporte HDCP 1.2
 Supporte 165MHz/ 1.65Gbps par canal (6.75Gbps tous canaux) de bande passante par entrée HDMI
 Sortie vidéo analogique jusqu'à UXGA et 1080p avec DAC 10 bits
 Dimensions (LxPxH) : 45 x 43 x 14,5 mm

Image :

Information produit :
Marque : Techly

Conditionnement : Sachet

Condition de garantie :Echange

Poids unitaire brut : 0,07 KG

Durée de garantie : 1 an

Nbr d'articles / colis : 50

Caractéristiques techniques :

Cet adaptateur HDMI de type C vers VGA convertit un signal HDMI numérique en un signal vidéo VGA analogique. Lorsque vous regardez un film ou jouez à des jeux sur un moniteur ou un projecteur VGA traditionnel, ce produit vous permet non seulement de profiter d'une image haute définition, mais aussi d'un son de haute qualité. De plus, si votre source HDMI ne peut pas fournir suffisamment de puissance, vous pouvez connecter votre alimentation électrique ou votre ordinateur au Micro USB femelle pour le recharger.

Caractéristiques

Facile à utiliser : s'installe en une seconde et ne nécessite aucune configuration
 Conversion : conversion complète de la vidéo HDMI en VGA
 Supporte HDCP 1.2
 Supporte 165MHz/ 1.65Gbps par canal (6.75Gbps tous canaux) de bande passante par entrée HDMI
 Supporte la sortie vidéo analogique jusqu'à UXGA et 1080p avec un DAC 10-bit

Spécifications

Entrée du signal vidéo : 0,5-1,0 volt p-p
 Sortie du signal vidéo : 5 volts p-p (TTL)
 Connexion d'entrée : HDMI C mâle
 Sortie de connexion : VGA
 Entrée du format vidéo HDMI : 480p/ 576p/ 720p/ 1080p
 Sortie en format vidéo VGA : 480p/ 576p/ 720p/ 1080p
 Gamme de fréquences verticale : 50/ 60 Hz
 Largeur de bande de l'amplificateur d'entrée vidéo : 1,65Gpbs/ 165MHz

Dimensions (LxPxH) : 45 x 43 x 14,5 mm
 Température de fonctionnement : 0°C à +70°C
 Humidité de fonctionnement : 10 % à 85 % HR (sans condensation)
 Température de stockage : -10°C à +80°C



Humidité de stockage : 5 % à 95 % HR (sans condensation)
Alimentation électrique externe : non requise
Consommation : 2W maximum

Contenu du paquet
Unité principale
Manuel d'instructions

