

Adaptateur DisplayPort vers VGA - Câble Display Port Mâle VGA Mâle 1920x1200 - Noir 91cm

N° de produit: DP2VGAMM3B



Le câble convertisseur actif DisplayPort vers VGA DP2VGAMM3B permet de connecter votre ordinateur de bureau ou portable doté d'un DisplayPort directement à un moniteur VGA ou un vidéoprojecteur, évitant ainsi de devoir utiliser des adaptateurs supplémentaires tout en éliminant le nombre de câbles.

De plus, étant donné que le câble convertisseur prend en charge la résolution 1920x1200, vous pouvez convertir une source vidéo DisplayPort vers VGA sans compromis sur la qualité vidéo.

Le convertisseur DP2VGAMM3B bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Connectez votre écran VGA existant (écran, vidéoprojecteur) à un périphérique de sortie DisplayPort (ordinateur de bureau, ordinateur portable)
- Utilisez votre moniteur VGA comme écran secondaire connecté à un port de sortie DisplayPort
- Connectez un ordinateur doté d'un DisplayPort à un vidéoprojecteur VGA pour les présentations ou pour des réunions en salle

Spécifications techniques

- Convertisseur DisplayPort actif vers VGA
- Prise en charge des résolutions jusqu'à 1920 x 1200 (WUXGA) et HDTV jusqu'à 1080p
- Installation plug-and-play
- LATCHING DISPLAYPORT & SCREW LOCKING VGA: Latching DP connector ensures a solid host connection, and chip built into VGA connector minimizes signal loss | Supports VGA screw locking cable to prevent cable from coming loose or accidental disconnection
- EASY TO USE: With no software or drivers required, the DP to VGA video converter cable/cord works with any OS including macOS, Windows & Ubuntu | DP Source to VGA Monitor/Display/Projector| DisplayPort Male to VGA Male Cable

Prominence

Politique de garantie	3 Years
Description CDW 75 - 1st Line	StarTech.com 3ft DisplayPort to VGA Cable - Active DP to VGA Adapter Cable

Matériel

Active or Passive Adapter	Actif
Entrée AV	DisplayPort - 1.2
Sortie AV	VGA
Prise en charge audio	Non
ID du chipset	Analogix - 9832

Performance

Longueur max. de câble	36.0 in [91.5 cm]
Résolutions analogiques max.	1920x1200 / 1080p (Output)
Résolutions numériques max.	1920x1200 / 1080p (Input)
Spécifications audio	VGA - No Audio Support
MTBF	1,449,804 heures

Connecteur(s)



Connecteur A	DisplayPort (20 broches)
Connecteur B	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Température de stockage	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humidité	Humidité relative de 40 % ~ 85 %

Caractéristiques
physiques

Couleur	Noir
Longueur de câble	36.0 in [91.5 cm]
Longueur du produit	36.0 in [91.5 cm]
Largeur du produit	1.6 in [40 mm]
Hauteur du produit	0.6 in [15 mm]
Poids du produit	2.8 oz [79.0 g]

Informations
d'emballage

Package Length	9.4 in [24 cm]
Package Width	6.3 in [16 cm]
Package Height	0.8 in [20 mm]
Poids brut	3.2 oz [90 g]

Contenu du
paquet

Inclus dans le paquet	Câble adaptateur DisplayPort™ vers VGA
-----------------------	--

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis