

Câble DisplayPort vers VGA de 3 m - Câble d'Écran DisplayPort 1.2/DisplayPort++ vers VGA Mâle - Câble d'Ordinateur Portable vers Vidéoprojecteur- Convertisseur Vidéo - Noir

N° de produit: DP2VGAMM10B



Le câble convertisseur actif DisplayPort vers VGA DP2VGAMM10B de 3 m vous permet de connecter votre ordinateur de bureau ou portable doté d'un DisplayPort directement à un moniteur VGA ou un vidéoprojecteur sans adaptateur ni câble supplémentaire - une solution économique permettant d'utiliser votre ordinateur doté de Mini DisplayPort avec un moniteur VGA ou un projecteur.

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.

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

- **CÂBLE DISPLAYPORT VERS VGA** : ce câble DP 1.2 de 3 m vous permet de connecter un écran VGA prenant en charge les résolutions 2048x1280, 1920x1200 60 Hz ; l'intercommunication EDID/DDC assure la compatibilité entre la source et l'écran
- Ce câble DisplayPort mâle vers VGA mâle est compatible avec les ordinateurs portables et de bureau DisplayPort ainsi que les moniteurs, téléviseurs et vidéoprojecteurs VGA
- **CÂBLE AUDIO INTÉGRÉ** : le câble est doté d'une puce intégrée au VGA, ce qui garantit une installation soignée au bureau, en salle de réunion ou dans votre bureau personnel. Sa longueur de 3 m offre une distance supérieure à celle du VGA traditionnel
- **DP AVEC VERROUILLAGE ET VGA AVEC VERROUILLAGE PAR VIS** : le DP avec verrouillage garantit une connexion solide, la puce du connecteur VGA réduit la perte de signal | Prend en charge le câble de verrouillage par vis VGA pour éviter déconnexion/détachement
- **FACILE À UTILISER** : sans logiciel ni pilote requis, le câble convertisseur vidéo DP/VGA fonctionne avec tous les systèmes d'exploitation | Source DP vers moniteur/écran/vidéoprojecteur VGA | Câble DisplayPort mâle vers VGA mâle

Matériel

Politique de garantie	3 Years
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	10.0 ft [3.0 m]
Résolutions analogiques max.	1920x1200 / 1080p (Output)
Résolutions numériques max.	1920x1200 / 1080p (entrée)
Spécifications audio	VGA - No Audio Support

MTBF 1,449,804 heures

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - DisplayPort (20 broches)
Connecteur B	1 - 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	10.0 ft [3.0 m]
Longueur du produit	36.0 in [91.5 cm]
Largeur du produit	1.3 in [3.3 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
Poids du produit	5.2 oz [148.5 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.9 in [17.6 cm]
Package Width	7.6 in [19.4 cm]
Package Height	1.2 in [3.1 cm]
Poids brut	5.7 oz [162.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Câble adaptateur DisplayPort™ vers VGA
-----------------------	--

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

