

Adaptateur DisplayPort vers VGA - Câble Display Port Mâle VGA Mâle 1920x1200 - Noir 4,5m

N° de produit: DP2VGAMM15B



Le câble convertisseur actif DisplayPort vers VGA DP2VGAMM15B de 4,5 m vous permet de connecter votre ordinateur de bureau ou portable doté d'un DisplayPort directement à un moniteur VGA ou un vidéoprojecteur à une distance supérieure à un câble de longueur standard, tout en évitant de devoir acheter des adaptateurs supplémentaires.

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 DP VERS VGA** : ce câble adaptateur DP 1.2 (HBR2) de 4,6m vous permet de connecter un écran VGA prenant en charge les résolutions 2048x1280/1920x1200/1920x1080 60Hz ; l'intercommunication EDID/DDC assure la compatibilité entre la source et l'écran
- Installation plug-and-play
- **CÂBLE AUDIO INTÉGRÉ** : fin et flexible, le câble est doté d'une puce intégrée au connecteur VGA, ce qui garantit une installation soignée dans votre bureau. Sa longueur de 4,6 m offre une distance supérieure à celle du câble VGA traditionnel
- **DP AVEC VERROUILLAGE ET VGA AVEC VERROUILLAGE PAR VIS** : connecteur DP avec verrouillage, la puce intégrée au connecteur VGA réduit au maximum la perte de signal | Prend en charge le câble de verrouillage VGA pour éviter toute déconnexion accidentel
- **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	15.0 ft [4.6 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	15.0 ft [4.6 m]
Longueur du produit	15.0 ft [4.6 m]
Largeur du produit	1.6 in [4 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
Poids du produit	7.7 oz [218 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.0 in [15.2 cm]
Package Width	7.7 in [19.5 cm]
Package Height	1.4 in [3.6 cm]
Poids brut	8.6 oz [244.0 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