

Adaptateur de câble actif DisplayPort vers VGA, convertisseur vidéo (M/F), 15 cm (6 pouces)

NUMÉRO DE MODÈLE : P134-06N-VGA



Présentation générale

L'adaptateur pour câble actif P134-06N-VGA DisplayPort vers VGA de Tripp Lite vous permet de relier un ordinateur doté d'une sortie DisplayPort vers un moniteur VGA. Il dispose d'une conception Plug and Play simple et d'une puce intégrée qui convertit le signal numérique DisplayPort en signal analogique VGA, sans aucun logiciel ou pilote à installer. Il suffit de brancher l'adaptateur sur votre source DisplayPort et le relier à votre moniteur avec votre câble VGA. Des résolutions vidéo PC jusqu'à 1920 x 1200 sont prises en charge et HD jusqu'à 1080p. Contrairement aux adaptateurs passifs, les adaptateurs actifs convertissent la sortie Single-Mode DisplayPort ainsi que la sortie Dual Mode DisplayPort (DP++). Il est idéal pour être utilisé avec les cartes graphiques qui n'ont pas de signaux Dual Mode (DP++) en sortie, comme la carte AMD Eyefinity.

Fonctionnalités

- Connectez un moniteur VGA à un ordinateur doté d'une sortie DisplayPort
- Adaptateur de câble actif DisplayPort vers VGA - 1920x1200 / 1080p (mâle DisplayPort vers femelle HD15) - 15 cm (6 pouces).
- Plug and Play : aucun logiciel ou pilote nécessaire
- Prend en charge les résolutions vidéo PC jusqu'à 1920 x 1200 et HD jusqu'à 1080p
- Idéal pour être utilisé avec les cartes graphiques qui n'ont pas de signaux Dual Mode (DP++) en sortie, comme la carte AMD Eyefinity
- Convertit la sortie Single-Mode DisplayPort ainsi que la sortie Dual Mode (DP++) DisplayPort

Points principaux

- Connectez un moniteur VGA à un ordinateur doté d'une sortie DisplayPort
- Adaptateur de câble actif DisplayPort vers VGA - 1920x1200 / 1080p (mâle DisplayPort vers femelle HD15) - 15 cm (6 pouces).
- Plug and Play : aucun logiciel ou pilote nécessaire
- Prend en charge les résolutions vidéo PC jusqu'à 1920 x 1200 et HD jusqu'à 1080p
- Idéal pour être utilisé avec les cartes graphiques qui n'ont pas de signaux Dual Mode (DP++) en sortie, comme la carte AMD Eyefinity
- Convertit la sortie Single-Mode DisplayPort ainsi que la sortie Dual Mode (DP++) DisplayPort

Configurations minimales du système

- Ordinateur doté d'une sortie DisplayPort
- Moniteur doté d'un port VGA
- Ne convient pas aux concentrateurs MST. Pour une compatibilité avec les concentrateurs MST, utiliser un produit compatible à DisplayPort 1.2, tel que le P134-06N-VGA-V2

Inclut dans l'emballage

- Adaptateur de câble actif DisplayPort vers VGA -

1920x1200 / 1080p (mâle)
DisplayPort vers femelle HD15)
- 15 cm (6 pouces).

Caractéristiques

APERÇU	
Code UPC	037332159151
Technologie	VGA/SVGA; DisplayPort
Physiques	
Couleur	Noir
Longueur de câble (ft.)	0.5
Longueur du câble (m)	0.2
Longueur du câble (pi)	6
Longueur du câble (cm)	15.24
Dimensions d'expédition (hlp / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Dimensions d'expédition (hlp / po)	9.00 x 7.00 x 0.50
Poids d'expédition (kg)	0.06
Poids d'expédition (livres)	0.13
Connexions	
Côté A - Connecteur 1	DisplayPort (MÂLE)
Côté B - Connecteur 1	HD15 (FEMELLE)
NORMES et CONFORMITÉ	
Certifications	RoHS
Garantie	
Période de garantie du produit (Mondiale)	Garantie limitée de 3 ans

© 2021 Tripp Lite. Tous les droits sont réservés. Tous les noms de produits et de sociétés sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Leur utilisation ne comporte aucune affiliation avec ou approbation par eux. Tripp Lite a une politique d'amélioration continue. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Tripp Lite utilise les agences primaires et de tiers pour tester ses produits pour conformité aux normes. Voir la liste des agences d'essais de Tripp Lite : <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>