

Câble d'extension vidéo pour écran VGA haute résolution 10 m - HD15 M/F

N° de produit: MXTHQ10M



Le câble d'extension pour écran VGA haute résolution MXTHQ10M (10 mètres) est conçu pour prolonger votre connexion vidéo VGA tout en conservant la meilleure qualité d'image possible par VGA. Idéal pour les applications VGA haute résolution, ce câble d'extension coaxial VGA de qualité supérieure (HD15 vers HD15, M-F) permet d'éliminer les images fantômes et floues propres aux câbles non coaxiaux. Des tores magnétiques sont installés près des extrémités du connecteur VGA pour le protéger contre les interférences EMI.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Permet de prolonger votre câble SVGA/VGA et de mieux positionner votre écran
- Permet de prolonger la connexion entre des écrans, des répartiteurs vidéo, des projecteurs et une source vidéo VGA

Spécifications techniques

- Câble coaxial triple + double torsadé pour un affichage cristallin
- Impédance appariée à 75 ohms pour une clarté parfaite et des couleurs éclatantes provenant de votre écran VGA
- Tores magnétiques contribuant à éliminer l'interférence EMI

- Connecteurs VGA de qualité supérieure avec décharge de traction en PVC moulé
- Câble de fabrication durable, avec connecteurs HD15 de qualité supérieure

Connecteur(s)

Politique de garantie	Lifetime
Connecteur A	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
Connecteur B	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Calibre du fil	28 AWG
Longueur de câble	32.8 ft [10 m]
Longueur du produit	32.8 ft [10 m]
Poids du produit	33.8 oz [957 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	13.0 in [33 cm]
Package Width	10.0 in [25.5 cm]
Package Height	1.9 in [49 mm]
Poids brut	34.4 oz [975 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Câble d'extension pour écran VGA haute résolution 10 m - HD15 M/F
	Écrous

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