

Câble VGA coaxial de 10m pour écran haute résolution - Mâle / Mâle - Noir

StarTech ID: MXTMMHQ10M



Le câble VGA haute résolution MXTMMHQ10M (10 mètres) est conçu pour donner la meilleure qualité vidéo qui soit sur votre écran VGA et convient parfaitement aux applications haute résolution de 1920x1200 et plus. Ce câble vidéo VGA coaxial durable élimine les images fantômes et floues propres aux câbles non coaxiaux et assure une protection supérieure contre les interférences EMI en ayant recours aux tores magnétiques situés près des extrémités du connecteur.

Applications

- Remplacez un câble d'écran VGA usé ou manquant par ce câble VGA coaxial de qualité supérieure
- Prend en charge des écrans VGA haute résolution (1920x1200)
- Permet d'établir une connexion entre un écran VGA haute résolution et un ordinateur de bureau/commutateur vidéo plus longue qu'avec un câble de longueur normale

Spécifications techniques

- Câble coaxial triple + torsadé pour un affichage cristallin
- Câble de fabrication durable, avec connecteurs HD15 de qualité supérieure
- Impédance appariée à 75 ohms pour une clarté parfaite et des couleurs éclatantes provenant de votre écran VGA
- Connecteurs VGA de qualité supérieure avec serre-câble en PVC moulé

Spécifications techniques

Warranty	Lifetime
Nombre de conducteurs	14
Nombre de tores magnétiques	1
Placage du connecteur	Nickel
Résistance au feu	Homologué CMG (usage général)
Type de blindage du câble	Feuille d'aluminium-Mylar avec blindage tressé
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Connecteur A	1 - VGA (15 broches ; D-Sub haute densité) Mâle
Connecteur B	1 - VGA (15 broches ; D-Sub haute densité) Mâle
Calibre du fil	28 AWG
Couleur	Noir
Longueur de câble	10 m [32.8 ft]
Poids du produit	987 g [34.8 oz]
Humidité	Humidité relative de 0 à 80 %
Température de fonctionnement	0 to 60 °C
Température de stockage	-20 to 80 °C
Poids brut	1 kg [2.2 lb]
Quantité par paquet	1
Inclus dans le paquet	1 - Câble VGA coaxial de 10m HD15 pour écran haute résolution M/M
Inclus dans le paquet	2 - Ecrous

Certifications, rapports et compatibilité

