

# Câble d'extension VGA coaxial de 91 cm pour écran haute résolution - HD15 - M/F

Product ID: MXT101HQ3



Ce câble d'extension VGA haute résolution de 91 cm est conçu pour fournir la meilleure qualité vidéo possible en VGA.

Parfaitement adapté aux applications VGA haute résolution, ce câble d'extension VGA coaxial mâle vers femelle contribue à éliminer les images brouillées et floues inhérentes aux câbles non coaxiaux, en plus d'offrir une protection contre les interférences EMI grâce à des noyaux de ferrite placés à proximité des extrémités de connecteurs.





## Certifications, rapports et compatibilité





#### **Applications**

Étendez votre câble d'écran VGA

#### Spécifications techniques

- Idéal pour les écrans à haute résolution (1920 x 1200 et supérieur)
- Câble coaxial triple + torsadé pour un affichage cristallin
- Impédance appariée à 75 ohms pour une clarté parfaite et des couleurs éclatantes
- Interférences EMI supprimées grâce à des noyaux de ferrite
- Extrémités de connecteurs moulées dotées d'un dispositif de verrouillage avec décharge de traction



### **Data Sheet**

	Warranty	Lifetime
Connecteur(s)	Types de connecteur	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle
		1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Mâle
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Longueur de câble	3 ft [0.9 m]
	Longueur du produit	3 ft [0.9 m]
	Poids du produit	4.7 oz [134 g]
Informations d'emballage	Poids brut	0.3 lb [0.1 kg]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	Câble d'extension VGA coaxial de 91 cm pour écran haute résolution - HD15 M/F

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