

10 ft Coax High Resolution VGA Monitor Extension Cable - HD15 M/F

ID del Producto: MXT101HQ10



Este cable de extensión VGA de alta resolución, de 3m, está diseñado para proporcionar la más alta calidad de vídeo posible a través de VGA.

Ideal para aplicaciones VGA de alta resolución, este cable coaxial de extensión VGA macho a hembra de alta calidad evita las imágenes "fantasma" y poco nítidas que suelen verse con cables no coaxiales, además de proporcionar alta protección contra interferencias electromagnéticas (EMI), gracias a los núcleos de ferrita cerca de los extremos del conector.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Extiende su cable para monitor VGA

Características

- Triple coaxial + cable de par trenzado para una óptima calidad de imagen
- Impedancia de 75 Ohms para lograr imágenes vívidas y brillantes
- Conectores de extremos moldeados con alivio de tensión

- Ideal para monitores de alta resolución (1920x1200 y superior)
- Núcleo de ferrita para eliminar las interferencias EMI

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Revestimiento del Conector	Níquel

Conector(es)

Conector A	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
Conector B	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

Observaciones / Requisitos

Nota	El pin 9 no está asignado en estos conectores
------	---

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	10.0 ft [3.0 m]
Longitud del Producto	10.0 ft [3.0 m]
Ancho del Producto	1.3 in [3.4 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
Peso del Producto	12.9 oz [366.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	13.5 in [34.4 cm]
Ancho de la Caja	5.3 in [13.5 cm]
Altura de la Caja	1.7 in [4.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	13.3 oz [376.0 g]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja CABLE COAXIAL DE 3 METROS

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.