

## Cable de Extensión VGA Coaxial para Monitor de Alta Resolución con RGB coaxial (HD15 M/H), 2048 x 1536 (1080p), 3.05 m [10 pies]

NÚMERO DE MODELO: **P500-010**



Extiende la conexión de alta resolución entre su computadora y monitor equipados con VGA hasta a 3.05 m [10 pies] sin efectos fantasma. Recomendado para fácil acceso a puertos VGA que estén ocultos o sean difíciles de alcanzar

### General

El Cable de Extensión VGA Coaxial P500-010 para Monitor de Alta Resolución extiende la conexión entre su computadora y monitor equipados con VGA hasta a 3.05 m [10 pies]. Se recomienda para facilitar el acceso a los puertos VGA que estén ocultos bajo un escritorio o dentro de un gabinete o sean difíciles de alcanzar. Construcción de cable de video mini-coaxial (RGB) y video pareado, soporta resoluciones de video hasta 2048 x 1536, incluyendo 1080p, sin efectos fantasma.

El blindaje de lámina y malla entrega calidad de señal confiable, libre de error y protección contra ruido en la línea por EMI / RFI que pueda distorsionar o destruir la información. Los conectores moldeados HD15 bañados en oro con contactos bañados en oro proporcionan máxima conductividad y minimizan la pérdida de datos. La liberación de la tensión integrada da al cable flexibilidad extra, reduce la tensión y ayuda al cable y conectores a moverse libremente sin agrietarse.

### Características

**Extiende la Conexión entre una Computadora y Monitor Equipados con VGA Hasta a 3.05 m [10 pies]**

- Soporta resoluciones de video de hasta 2048 x 1536, incluyendo 1080p
- Hecho de alambre de video mini-coax (RGB) y pareado
- El blindaje de lámina y malla protege contra ruido en la línea por EMI / RFI que puede distorsionar o destruir los datos
- Los conectores moldeados HD15 y contactos bañados en oro proporcionan máxima conductividad y

### Destacado

- Soporta resoluciones de video de hasta 2048 x 1536, incluyendo 1080p
- Hecho de alambre de video mini-coax (RGB) y pareado
- El blindaje de lámina y malla bloquea el peligroso ruido en la línea por EMI / RFI.
- Conectores y contactos bañados en oro para máxima conductividad.
- La liberación de la tensión integrada protege contra esfuerzos y grietas del cable

### Requisitos del Sistema

- Dispositivo de visualización con entrada HD15

### El Paquete Incluye

- P500-010 – Cable de Extensión VGA Coaxial para Monitor de Alta Resolución (M/H), 3.05 m [10 pies]



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
www.tripplite.com

minimizan la pérdida de datos.

- La liberación de la tensión integrada protege al cable y conectores contra esfuerzos y agrietamientos
- Resistente forro de PVC diseñado para una larga vida

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332128096
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	10
Longitud del Cable (m)	3.1
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.000 x 7.000 x 0.500
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.8000
Peso de Envío (kg)	0.36
Color	Negro
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	HD15 (MALE)
Lado B - Conector 1	HD15 (FEMALE)
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.