

## Cable Coaxial de Bajo Perfil VGA de Alta Resolución RGB (HD15 M/M), 3.05 m [10 pies]

NÚMERO DE MODELO: P502-010-SM



Permite la conexión de alta resolución entre su computadora y monitor equipados con VGA separados hasta 3.05 m [10 pies] sin ningún efecto fantasma.

### General

El Cable VGA Coaxial de Alta Resolución para Monitor (M/M) P502-010-SM le permite conectar su computadora y monitor equipados con VGA separados hasta 3.05 m [10 pies]. Construido con cable de video mini-coaxial (RGB) y pareado, soporta resoluciones de video hasta 2048 x 1536, incluyendo 1080p, sin efectos fantasma. Es más de un 40% menor en diámetro que los cables VGA estándar, lo que aumenta el flujo de aire en espacios estrechos y lo hace más fácil de instalar en rincones. 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 macho 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

**Permite 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-coaxial (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 macho y contactos bañados en oro proporcionan máxima conductividad y 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

### Especial Diseño Delgado

- Diámetro más de un 40% menor al de los cables VGA estándar
- Aumenta el flujo de aire en espacios estrechos
- Mayor flexibilidad para instalarse alrededor de las esquinas

### Destacado

- Soporta resoluciones de video de hasta 2048 x 1536, incluyendo 1080p
- Hecho de alambre de video mini-coaxial (RGB) y pareado
- El blindaje de lámina y malla bloquea el peligroso ruido en la línea por EMI / RFI.
- Contactos bañados en oro para máxima conductividad.
- Diámetro más de un 40% menor al de los cables VGA estándar

### Requisitos del Sistema

- Dispositivo de visualización con entrada HD15
- Computadora con salida HD15

### El Paquete Incluye

- P502-010-SM – Cable Coaxial VGA de Bajo Perfil de Alta Resolución para Monitor (M/M), 3.05 m [10 pies].

## Especificaciones

<b>GENERALIDADES</b>	
Código UPC	037332185914
Tipo de Producto	Pasivo
Tecnología	Coaxial; VGA / SVGA
Tipo de Cable	Pasivo
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Longitud del Cable (pies)	10
Longitud del Cable (m)	3.05
Longitud del Cable (pulgadas)	120
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.26
Peso de Envío (kg)	0.12
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	HD15 (MACHO) - BAJO PERFIL
Lado B - Conector 1	HD15 (MACHO) - BAJO PERFIL
Conector con Seguro o de Alta Sujeción	No
<b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación IP68	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida



1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States



© 2023 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.