

Cable VGA Coaxial de Bajo Perfil de Alta Resolución para Monitor con RGB coaxial (HD15 M/M), 2048 x 1536 (1080p), 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: P502-006-SM



Permite la conexión de alta resolución entre su computadora y monitor equipados con VGA separados hasta 1.83 m [6 pies] sin ningún efecto fantasma.

General

El Cable VGA Coaxial de Alta Resolución para Monitor (M/M) P502-006-SM le permite conectar su computadora y monitor equipados con VGA separados hasta 1.83 m [6 pies]. Construido con cable de video mini-coaxial (RGB) y video 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 1.83 m [6 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

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

- P502-006-SM – Cable Coaxial VGA de Bajo Perfil de Alta Resolución para Monitor (M/M), 1.83 m [6 pies].

- 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

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332163271
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.8
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.100 x 5.100 x 8.700
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	0.25 x 12.95 x 22.10
Peso de Envío (lb)	0.1000
Peso de Envío (kg)	0.05
Color	Negro
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	HD15 (MALE) - LOW PROFILE
Lado B - Conector 1	HD15 (MALE) - LOW PROFILE
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida