

Cable Coaxial VGA de Alta Resolución RGB (HD15 M/H), 7.62 m [25 pies]

NÚMERO DE MODELO: P500-025



Extiende la conexión de alta resolución entre su computadora y monitor equipados con VGA hasta a 7.62 m [25 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 P500-025 para Monitor de Alta Resolución extiende la conexión entre su computadora y monitor equipados con VGA hasta a 7.62 m [25 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. Construido con cable de video mini-coaxial (RGB) y 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 7.62 m [25 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 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

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

- P500-025 – Cable de Extensión VGA Coaxial para Monitor de Alta Resolución (M/H), 7.62 m [25 pies]

Código UPC	037332125170
Tipo de Producto	Pasivo
Tecnología	Coaxial; VGA / SVGA
Tipo de Cable	Pasivo
FÍSICAS	
Color	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Longitud del Cable (pies)	25
Longitud del Cable (m)	7.62
Longitud del Cable (pulgadas)	300
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	12.00 x 10.00 x 1.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	30.48 x 25.40 x 2.54
Peso de Envío (lb)	2.20
Peso de Envío (kg)	1.00
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	HD15 (MACHO)
Lado B - Conector 1	HD15 (HEMBRA)
Conector con Seguro o de Alta Sujeción	No
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	IEC/EN 62040
Product Compliance	RoHS; CE (Europa)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

TRIPP-LITE

by **EATON**

1000 Eaton Boulevard

Cleveland, OH 44122

United States

TRIPP-LITE

by **EATON**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.

Eaton is a registered trademark. All other trademarks

are the property of their respective owners.