

Cable de 10 metros Coaxial Plenum de Video VGA para Monitor de Alta Resolución - 2x HD15 Macho

ID del Producto: MXT101PMM35



El cable VGA con calificación para plenum, de 10 metros, modelo MXT101PMM35, permite conexiones a distancias de hasta 10 metros con pantallas o proyectores y se puede instalar a través de plenums de aire, conductos de aire, paredes, techos o cualquier otro espacio en el que se requiera la clasificación CMP/FT6 contra incendios.

Este cable coaxial, fabricado para tener durabilidad, incluye dos conectores HD15 (macho) y elimina 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.

Este cable VGA con calificación para plenum de 10 metros está respaldado por la garantía de por vida de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Para pantallas VGA donde el cable deba instalarse a través de conductos de aire y plenums donde se requiera la clasificación CMP contra incendios (instalaciones en empresas o instituciones educativas, etc.)
- Conecte una pantalla de alta resolución a un PC de escritorio o un conmutador de video hasta a 10m (35 pies) de distancia.

Características

- Clasificación CMP/FT6 contra incendios para plénum
- 2 conectores VGA HD15 macho
- Cable triple coaxial + de par trenzado para una óptima calidad de imagen
- Impedancia de 75 Ohmios para obtener imágenes más vívidas y brillantes desde su monitor VGA
- Conectores VGA de alta calidad de PVC moldeado con alivio de tensión
- Soporte para pantallas VGA de alta resolución (1920x1200 y superior)

Hardware

| | |
|----------------------------|---|
| Política de Garantía | Lifetime |
| Cantidad de Conductores | 14 |
| Revestimiento del Conector | Níquel |
| Cable Tipo Jacket | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Tipo de Cable Blindado | Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada |
| Grado de Inflamabilidad | Clasificación CMP (plénum) |

Rendimiento

| | |
|------------|--------|
| Impedancia | 75 Ohm |
|------------|--------|

Conector(es)

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

Características Físicas

| | |
|-----------------------|--------|
| Color | Negro |
| Estilo de Conector | Recto |
| Calibre del Conductor | 28 AWG |

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Longitud del Cable | 35.0 ft [10.7 m] |
| Longitud del Producto | 35.0 ft [10.7 m] |
| Ancho del Producto | 1.2 in [30 mm] |
| Altura del Producto | 0.6 in [15 mm] |
| Peso del Producto | 34.0 oz [964.3 g] |

Información
de la Caja

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Cantidad de Paquetes | 1 |
| Longitud de la Caja | 18.5 in [47 cm] |
| Ancho de la Caja | 13.8 in [35 cm] |
| Altura de la Caja | 1.0 in [25 mm] |
| Peso (de la Caja) del Envío | 35.0 oz [992.0 g] |

Contenido de
la Caja

| | |
|---------------------|---|
| Incluido en la Caja | Cable coaxial HDDB15 de monitor VGA con calificación para plenum (10 m) |
|---------------------|---|

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

