



CABLE DE VIDEO VGA

IDEAL PARA CONEXIÓN DE PROYECTORES Y MONITORES,
CUENTA CON UNA LONGITUD DE 20 METROS,
CONECTORES VGA ESTANDAR, CHAPADOS EN ORO,
FILTROS ANTI RUIDO Y CABLE REFORZADO DE PVC.



ATRIBUTOS

- El modelo MC-VGA20 es un cable de conexión de video VGA para sistemas de computo.
- Este cable es compatible con todo tipo de dispositivos de video VGA, como son computadoras de escritorio, laptops, video proyectores, pantallas, reproductores multimedia.
- Esta fabricado con plástico PVC en color gris azulado, que le brinda resistencia y flexibilidad, además de que sus conectores VGA son de uso universal con tamaño y aplicación estándar (conector DB-15HD/15 PINS/6+3).
- Su cable esta elaborado con aleación de cobre/estaño, libre de oxigeno que le brinda una mejor conductividad e integridad en las señales.
- Sus terminales metálicas están fabricadas con aleación de níquel-plata y recubiertas de chapa en oro, que permiten una mejor conexión y transmisión de la energía y datos.
- En cada extremo el cable cuenta con un par de núcleos de ferrita que evitan las interferencias electromagnéticas a lo largo del cable, proporcionando una mejor calidad en la señal de video.
- Además sus conectores cuentan con perillas laterales de seguridad que evitan que el cable se desconecte accidentalmente, evitando perdidas en la transmisión de los datos.
- La longitud del cable es de veinte metros, recomendado para aparatos situados a largas distancias de conexión. Este tipo de cable no es fácil de conseguir en el mercado ya que solo pocas marcas manejan cables de mayor distancia ya que se requieren conductores de mayor diámetro.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE CABLE:	COMPUTO
LONGITUD DEL CABLE:	20 Metros
CONECTORES:	VGA (DB-15HD) Chapados en Oro Color Azul
MATERIAL:	Plástico PVC
PRESENTACIÓN:	Bolsa
COLOR:	Gris Azulado

ACCESORIOS

- 1 x Cable VGA

