

CABLE DE VIDEO VGA

IDEAL PARA CONEXIÓN DE PROYECTORES Y MONITORES,
CUENTA CON UNA LONGITUD DE 2 METROS,
CONECTORES VGA ESTANDAR, CHAPADOS EN ORO,
Y CABLE REFORZADO DE PVC.



ATRIBUTOS

- El modelo MC-VGA2 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 negro, 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.
- 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 dos metros, recomendado para aparatos situados a cortas distancias de conexión. Este tipo de cable es de uso común en el mercado, y es muy utilizado en escuelas, cafés internet, y centros de enseñanza a distancia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE CABLE:	Computo
LONGITUD DEL CABLE:	2 Metros
CONECTORES:	VGA (DB-15HD) Chapados en Oro Color Negro
CABLE:	Plástico PVC Color Negro 26 AWG
PRESENTACIÓN:	Blíster
COLOR:	Negro Mate
PESO:	230 Gramos
DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	13.8 cm x 24.5 cm 5.0 cm
PESO DEL EMPAQUE:	235 Gramos

ACCESORIOS

- 1 x Cable VGA

