

ADAPTADOR DE VGA A RJ45

CONVIERTE LA SEÑAL DE AUDIO ANALÓGICO A DIGITAL,

ENTRADAS RCA ESTÉREO L+R,

SALIDAS TOSLINK Y COAXIAL DIGITAL,

INCLUYE ADAPTADOR DE VOLTAJE



ATRIBUTOS

- El modelo MV-RJ45-VGA es un adaptador que te permite conectar salidas de video VGA a través de cables de red con conectores RJ45, es ideal para realizar extensiones, cableado de pantallas, monitores y proyectores.
- Este adaptador cuenta con un conector VGA macho en uno de sus extremos y un conector RJ45 hembra en el otro. El conector VGA se conectara en ambos aparados de origen y destino (transmisor y receptor). Los dispositivos que pueden servir como transmisor son una computadora, laptop, videograbador, reproductores multimedia, etc. Mientras que los equipos receptores pueden ser pantallas, monitores, o proyectores con conexión VGA.
- Este adaptador facilita poder realizar instalaciones cableadas o extensiones que requieran el uso de conexiones VGA, ya que generalmente este tipo de cables son gruesos, difíciles de manipular, y se requiere de personal calificado y con experiencia para armar cables a la medida.
- Al utilizar este adaptador la instalación se simplifica ya que solo requerimos colocar un cable UTP categoría 6 y ponchar sus terminales como haríamos con un cable de red tradicional, este cable se conectaría en los adaptadores en las entradas RJ45 y finalmente conectaríamos nuestro adaptador a nuestros dispositivos.
- Este adaptador soporta distancias de hasta 35 metros, la calidad de imagen depende de la longitud del cable, y la resolución que desea transmitir, no requiere amplificación de señal, ni alimentación externa. Es fácil de colocar y retirar; en caso de que el conector llegará a dañarse solo será necesario cambiar el adaptador y no reemplazar todo el cable.
- Su carcasa esta elaborada en plástico ABS de alta resistencia que le brinda mucha durabilidad, sus conectores metálicos están elaborados de aleación de Níquel-latón que facilitan la trasferencia de la señal.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES:	52 mm x 33 mm x 16 mm
PESO:	16 gramos (cada uno)
ALIMENTACIÓN:	No requiere
MATERIAL:	Plástico ABS, Aleación de Níquel/Latón
CONEXIONES:	1 x VGA Macho (DB15-HD) 1 x RJ45 Hembra
RESOLUCIÓN SOPORTADA:	800x600, 1280x1024
DISTANCIA DE CONEXIÓN:	20 Metros (1280x1024) 35 Metros (800x600)
CABLE REQUERIDO:	UTP Cat 6.0
PRESENTACIÓN:	Bolsa con 2 piezas
PESO DEL EMPAQUE:	37 gramos

ACCESORIOS

- 2 x Adaptador VGA a RJ45

