



Extensor VGA Cat5/ 5e/ 6

Extiende las señales de audio y vídeo hasta 300 m

Part No.: **177344**

Distribuye fácilmente una señal VGA con audio a otra ubicación

El Extensor VGA Cat5/5e/6 MANHATTAN extiende la longitud de la señal VGA con audio desde una fuente única a diversas ubicaciones utilizando cables CAT5/5e/6.

Solución flexible para muchas aplicaciones A/V

Ideal para exposiciones, salones de clases, home theater, salas de conferencias, aplicaciones de negocios y retail. El Extensor VGA Cat5/5e/6 permite ubicar de manera remota monitores y sus altavoces hasta 300 metros de la computadora fuente. Los ajustes manuales de ganancia y pico permiten una sintonía fina de imágenes para una claridad óptima. Fácil de instalar y listo para usarse. Cuando se combinan con cables de par trenzado Cat5e o Cat6 con el Extensor VGA Cat5/5e/6 MANHATTAN proporcionan una protección adicional contra la interferencia externa sobre largas distancias sin degradación de la señal

Construcción de calidad y de fácil instalación

Conecte rápidamente cables Cat5e o Cat6 (no incluidos) y energice las fuentes de alimentación sin necesidad de configuración de hardware o software para obtener una solución de distribución de señal confiable.

Features:

- Extiende las señales VGA y de audio usando cables Cat5/ 5e/ 6 para transmisiones a distancias largas
- Ayuda a proporcionar una ubicación más conveniente de fuentes de vídeo a monitores remotos
- Soporta resoluciones VGA de hasta 1920 x 1200
- Entrega señal bien definida y clara con ajustes de brillo RGB
- De fácil instalación - no requiere software
- Garantía de por vida

Especificaciones:

Estándares y certificaciones:

- CE
- FCC

General:

- Extiende el rango de las transmisiones en hasta 300 m
- Soporta resoluciones de hasta 1920 x 1200 y señales VGA, SVGA y Multisync
- Ajustes manuales RGB y de brillo (en el receptor)
- 2 adaptadores de corriente de 9 V DC / 1 A incluidos

Conexiones (receptor):

- 1 HD15 hembra (salida)
- 1 RJ45 hembra (entrada)
- 1 conector estéreo de 3.5 mm (salida de audio)
- 1 conector de alimentación de 9 V DC

Conexiones (en el transmisor):

- 1 HD15 hembra (salida)
- 1 HD15 macho (entrada)
- 2 puertos de 3.5 mm estéreo (entrada/ salida)
- 1 RJ45 (salida)
- 1 conector de alimentación de 9 V DC

Señal de vídeo:

- Tipo de señal: VGA
- Voltaje de entrada: 0.5 V p-p / 2.0 V p-p (mínimo/ máximo)
- Impedancia de E/ S: 75 Ohms

Diseño (transmisor y receptor):

- Dimensiones: 120 x 72 x 25 mm
- Peso: 252.3 g
- Gabinete: metálico

Contenido del paquete:

- Extensor VGA Cat5/ 5e/ 6 (módulos receptor y transmisor)
- Adaptador de corriente y manual del usuario



