

Cat-5 extender

VGA

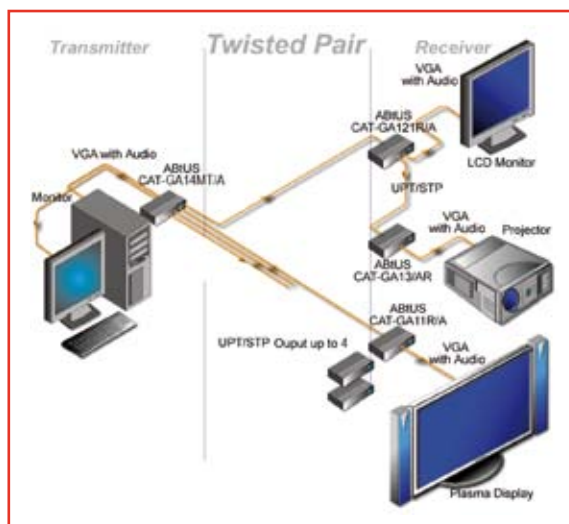
La serie Abtus Cat-Ga son conversores-transmisor-receptores de señal VGA y audio estéreo sobre CAT-5e /CAT-6 (UTP/STP). Su receptor incorpora estabilización y una mejora en el control del brillo así cómo mejorando los ajustes RGB Skew Compensation y los ajustes EQ, dando al receptor la habilidad de enriquecer el brillo y la nitidez de las imágenes de vídeo. Esto mejora el señal a través del cable CAT-5 con cambios en ajustes del señal R, G y B individualmente. También viene con memoria y funciones de bloqueo cuando está correctamente ajustado.



Modelo: CAT-GA11T/A



Modelo: CAT-GA111R/AP3



Gama de productos:

- CAT-GA11T/A** 1:1 Transmisor VGA y Audio estéreo por CAT-5.
- CAT-GA14MT/A** 1:4 Transmisor y Distribuidor VGA y Audio estéreo por CAT-5 con salida de monitor.
- CAT-GA11R/A** 1:1 Receptor VGA y Audio estéreo por CAT-5.
- CAT-GA11MT/AP3** 1:1 Transmisor VGA y Audio estéreo por CAT-5 con salida de monitor.
- CAT-GA111R/AP3** 1:1 Receptor VGA y Audio estéreo por CAT-5 con conector Loop Out y Skew Control.
- CAT-GA11R/AP3** 1:1 Receptor VGA y Audio estéreo por CAT-5 con Skew Control.

Vídeo por componentes

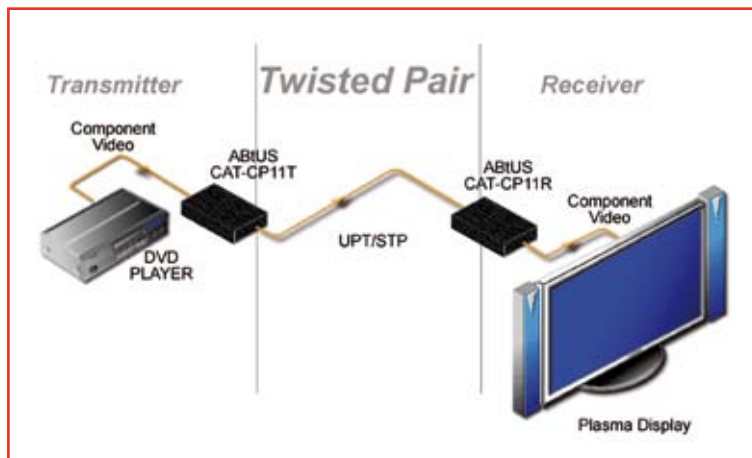
Los dispositivos Serie CAT-CP de Abtus amplifican la señal de vídeo por componentes hasta 300 metros sobre cableado CAT-5e (UTP/ STP) hasta el receptor CAT-CP11R sin ninguna pérdida en la calidad de la señal. Gracias al uso del CAT-5, los profesionales audiovisuales disponen de una mayor flexibilidad y un menor coste, a la hora de realizar sus instalaciones.



Modelo: CAT-CP11T



Modelo: CAT-CP11R



Gama de productos:

- CAT-CP11T** 1:1 Transmisor de Vídeo por Componentes por CAT-5.
- CAT-CP11R** 1:1 Receptor de Vídeo por Componentes por CAT-5.