

Vídeo compuesto

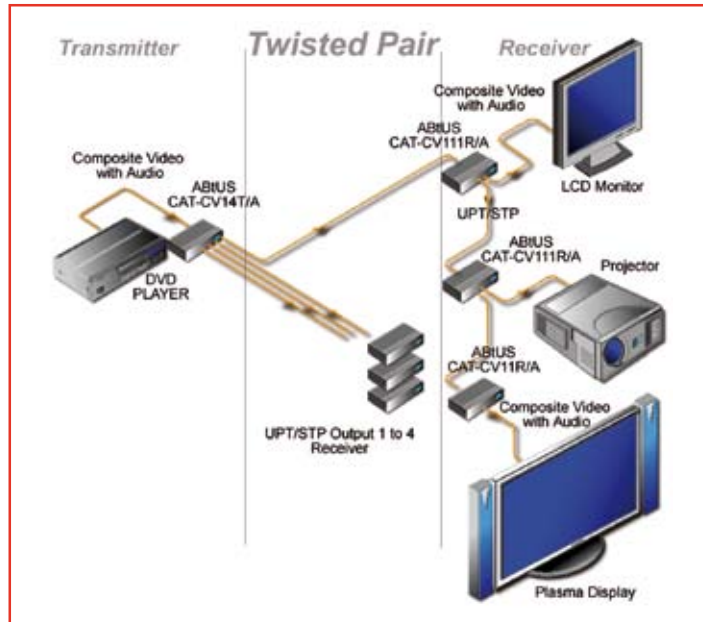
La serie de ABTUS CAT-CV son receptores de señal de vídeo compuesto y audio sobre CAT-5e (UTP/STP) para el receptor CAT-CV11R/A sin ninguna pérdida de la calidad de la señal. Gracias al uso del CAT-5, los profesionales audiovisuales disponen de una mayor flexibilidad y un menor coste, a la hora de realizar sus instalaciones.



Modelo: CAT-CV11T/A



Modelo: CAT-CV11R/A



Gama de productos:

- CAT-CV14T/A** 1:4 Transmisor y Distribuidor de Vídeo Compuesto y Audio estéreo por CAT-5.
- CAT-CV11T/A** 1:1 Transmisor de Vídeo Compuesto y Audio estéreo por CAT-5.
- CAT-CV11R/A** 1:1 Receptor de Vídeo Compuesto y Audio estéreo por CAT-5, con conector Loop Out.
- CAT-CV11R/A** 1:1 Receptor de Vídeo Compuesto y Audio estéreo por CAT-5.

RGB

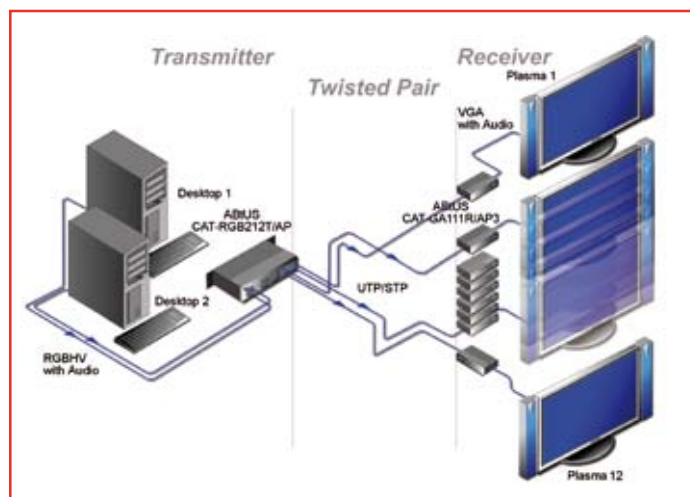
ABTUS CAT-RGB es un Sistema Transmisor/ Amplificador/ Distribuidor que permite que cualquier señal de vídeo RGB/audio estéreo pueda ser enviada a múltiples pantallas y a largas distancias sobre cables CAT-5 (hasta 300 metros de extremo a extremo). Soporta resoluciones desde VGA [640x480] hasta WUXGA [1920x1200]. Su receptor incorpora estabilización y una mejora en el control del brillo así como en los ajustes RGB Skew Compensation. Esto mejora la señal a través del cable CAT-5, permitiendo cambios individuales en los ajustes de la señal R, G y B para que las imágenes se superpongan correctamente. También viene con memoria y funciones de bloqueo cuando está correctamente ajustado.



Modelo: CAT-RGB212T/AP



Modelo: CAT-RGB224T/AP



Gama de productos:

- CAT-RGB212T/AP** 2:1x12 Transmisor, Selector y Distribuidor de RGB y Audio estéreo por CAT-5.
- CAT-RGB224T/AP** 2:1x24 Transmisor, Selector y Distribuidor de RGB y Audio estéreo por CAT-5.