

CAT-GA11T/A

1:1 TRANSMISOR VGA Y AUDIO ESTÉREO POR CAT-5

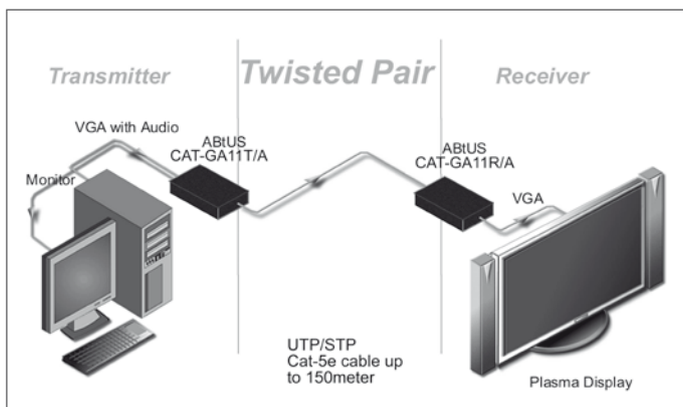


DESCRIPCIÓN

ABTUS CAT-GA11T/A es un conversor-transmisor de señal VGA y audio estéreo sobre CAT5e /CAT6 (UTP/STP). El CAT-GA11T/A transmite al receptor CAT-GA11R/A sin ninguna pérdida en la calidad de la señal. Gracias al uso del CAT5, los profesionales audiovisuales disponen de una mayor flexibilidad y un menor coste, a la hora de realizar sus instalaciones.

CARACTERÍSTICAS

Transmisor VGA/Audio sobre cableado CAT5.
Transmisor de vídeo y audio hasta 150 metros sobre los cables CAT5e UTP, CAT5e STP o CAT6 UTP.
Soporta resoluciones desde VGA [640x480] hasta [1600x1200].
Funciona correctamente con monitores, proyectores, HDTV y pantallas planas.
Carcasa de metal.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ENTRADA:	VGA / PC Audio
SALIDA:	CAT5
CONECTOR VGA:	1 x Macho 15-pin Conector HD Connector
CONECTOR RJ-45:	1
RESOLUCIÓN MAX:	1280 x 1024
FUERZA DE ALIMENTACIÓN:	12V-DC, 500mA
CARCASA:	Metal
DIMENSIONES/PESO:	(99 x 70 x 26) mm. / Peso: 185 gr.
ACCESORIOS:	AC-DC Adaptador de corriente 12V-DC, 500mA

APLICACIONES

Los transmisores / amplificadores / distribuidores de vídeo/audio de Abtus son ideales para presentaciones, escuelas, aulas de formación, salas de actos, vigilancia remota, entorno de estaciones de trabajo, centrales de datos, galerías, museos y hoteles entre otros.

* Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.