

CAT-GA11R/A

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

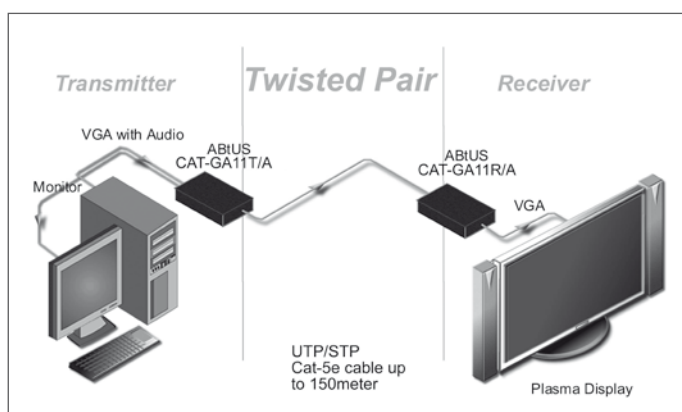


DESCRIPCIÓN

El Abtus CAT-GA11R/A es un equipo receptor de señal de VGA y audio sobre cableado CAT5e (UTP/ STP). 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

Receptor de señal VGA/ Audio sobre cableado CAT5.
 Recibe señal de vídeo y audio hasta 150 metros sobre los cables CAT5e UTP, CAT5e STP o CAT6 UTP.
 Soporta resoluciones desde VGA [640x480] hasta [1280x1024].
 Funciona correctamente con monitores, proyectores, HDTV y pantallas planas.
 Ajuste de nivel y EQ.



APLICACIONES

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ENTRADA:	CAT5
SALIDA:	Monitor y PC Audio
AJUSTES:	Nivel/ EQ
CONECTOR A MONITOR:	1
CONECTOR RJ-45:	1
RESOLUCIÓN MÁXIMA:	1280 x 1024
FUENTE 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

* Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.