

# CAT-GA11MT/AP3

## 1:1 TRANSMISOR VGA Y AUDIO ESTÉREO POR CAT-5 CON SALIDA DE MONITOR



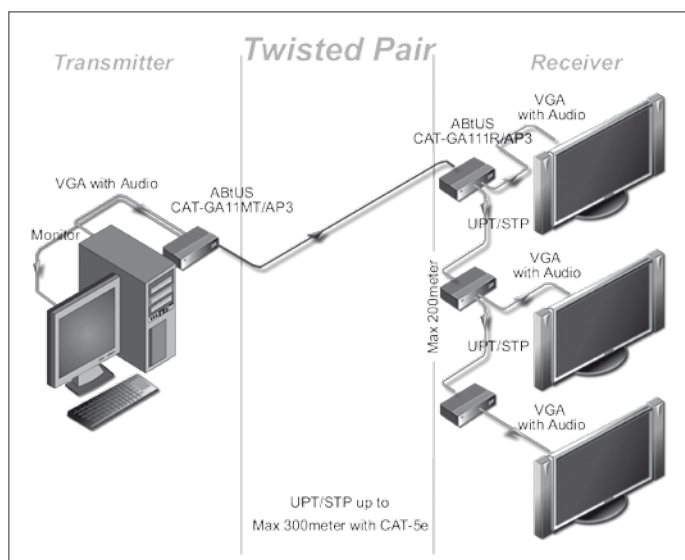
### DESCRIPCIÓN

ABTUS CAT-GA11MT/AP3 es un transmisor VGA / audio estéreo por CAT5 que acepta largas distancias de vídeo RGB con audio estéreo sobre cualquier CAT5e UTP, CAT5e STP o CAT6 de par trenzado hasta 300 metros de extremo a extremo (hasta 500 metros con un bucle de salida en el receptor).

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 CAT5 con cambios en ajustes del señal R, G y B individualmente. También viene con memoria y funciones de bloqueo cuando está correctamente ajustado.

### CARACTERÍSTICAS

Transmite VGA/ Audio mono sobre cableado CAT5.  
 Transmite señal de vídeo y audio estéreo hasta [305 metros] sobre los cables CAT5e UTP, CAT5e STP o CAT6 UTP.  
 Salida de Monitor con VGA/ Audio estéreo.  
 Soporta resoluciones desde VGA [640x480] hasta [1920x1200].  
 Funciona correctamente con monitores, proyectores, HDTV y pantallas planas.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ENTRADA:	VGA/ Audio - (D-Sub 15 pin/ 3,5 mm mini-Jack)
SALIDA DE MONITOR:	1 - (D-Sub 15 pin/3,5 mm mini-Jack)
CONECTOR RJ-45:	1
RESOLUCIÓN MÁXIMA:	1920 x 1200
FUENTE DE ALIMENTACIÓN:	12V-DC, 1A
CARACA:	Metal
DIMENSIONES / PESO:	(130 x 94 x 26) mm. / Peso: 340 gr.
ACCESORIOS:	AC-DC Adaptador de corriente 12V-DC, 1A

### 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 sujetas a cambios sin previo aviso.

**ABTUS**