



- Conversor AV a VGA de Alta Resolución
- SXGA 1280\*1024
- Soporta LCD/CRT/Proyector y Plasma
- Plu&Play sin necesidad de driver o S.O.
- NTSC/PAL
- Control Frontal

Este conversor VGA nos permite llevar la señal de un Grabador Digital (DVR) que no dispone de salida directa VGA, a un monitor estándar tipo informático o a un LCD/TFT, proyector o plasma, de manera económica. Es un conversor de alta resolución que nos permite formatos de hasta 1280\*1024 seleccionable a través de la botonera frontal. Compatible Pal y NTSC.

Entrada de Vídeo	Pal 625 líneas 50Hz, NTSC 525 líneas 60Hz
Señal	Compuesta 1V-p-p (75ohm)
Salida Vídeo	VGA-SXGA
Entrada	Conector BNC
Salida	Puerto D-SUB VGA
Interface Usuario	Seleccionable en panel frontal
Resoluciones	800*600, 1024*768, 1280*720, 1280*1024
Alimentación	100V-240V, 50-60Hz / DC12V 1A
Consumo	DC12V, 180mA
Peso	170g
Dimensiones	32x91x92mm (HxLxW)

#### MEDIDAS Y/O FOTOS

