



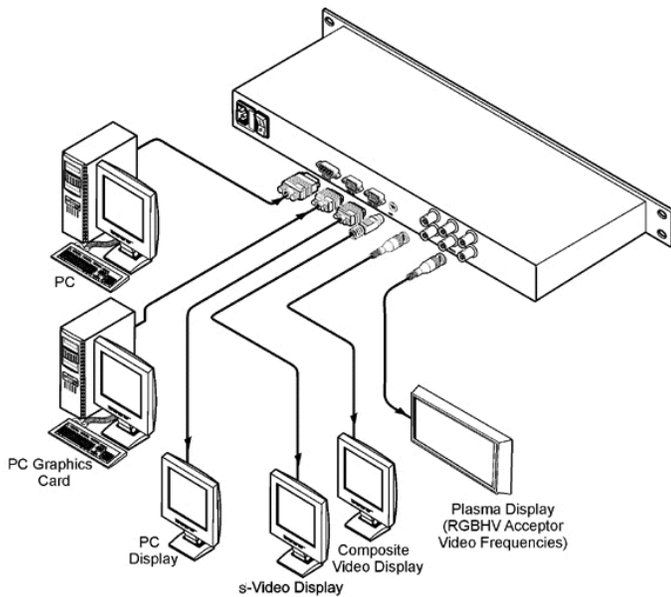
VP-703SC

CONVERSORES DE MUESTREO Y ESCALADORES

CONVERSOR DE MUESTREO VGA /SVGA / XGA / SXGA CON PUERTO RS 232



El VP-703SC es un convertidor de exploración para señales gráficas de video por ordenador. Convierte señales gráficas de video por ordenador hasta SXGA (1280 x 1024) a señales de video compuesto, s-Video (Y/C) y RGB (RGSB o RGBHV) simultáneamente en ambos formatos PAL o NTSC.



DESCRIPCIÓN

- AutoTrak™ Tecnología de Auto Ajuste Un botón que automáticamente coloca, posiciona y centra cualquier imagen de entrada en cualquier pantalla.
- Output Ajustable - El tamaño y la posición H/V pueden ajustarse en la salida de la pantalla.
- Reducción de Parpadeo - 2, 4 o 6-líneas de reducción de parpadeo (conmutable).
- Compatibilidad de Entrada - 24-100kHz (H) y 40- 150Hz (V).
- Entrada en Lazo.
- Carga en al Señal de Entrada Conmutable o Carga Auto Selección.
- Salida Multi Estándar - PAL o NTSC (conmutable).
- Salida Multi Formato - video compuesto, s-Video (Y/C), y 1 RGB (RGSB o RGBHV) simultánea.
- Resolución - Muestreo de color a 24-bit.
- Control - panel frontal y Remoto IR (incluido) con menú en pantalla, y RS-232.
- Sobre Muestreo y Bajo Muestreo (conmutable).
- Congelado de Cuadro.
- Bloqueo de Panel Frontal.
- Zoom y Pan - 2X.
- Tmaño Montaje en Rack Normalizado 19" - 1U.

ESPECIFICACIONES

- ENTRADAS:** 1 conector HD de 15 pines VGA/SVGA/XGA/SXGA
- SALIDAS:** NTSC o PAL (conmutable) 1 BNC de video compuesto. 1 conector DIN s-Video de 4 pines 1 conector BNC de salida RGSB o RGBHV 1 conector de 15 pines VGA/SVGA/XGA/SXGA (para monitor local)
- RESOLUCIÓN:** VGA (640 x 480), SVGA (800 x 600) y XGA (1024 x 768) compatibilidad con muestreo de color de 24 bits (16,8 millones de colores)
- FRECUENCIA:** 24-100 KHz barrido automático horizontal, barrido automático vertical 40-150 Hz,
- IMPEDANCIA:** Todos 75 Ohm
- CONTROLES:** IR y RS 232
- ALIMENTACIÓN:** Alimentación 100 a 240 Voltios (50/60 Hz) con conector de alimentación IEC
- DIMENSIONES:** 4,5 cm.(Al)x 48,2cm(An)x 17 cm(Pro) (1,75" x 19" x 6,75") (incluido montaje en rack) aprox.
- PESO:** 2,3 Kg (5 libras) aprox.
- ACCESORIOS:** Incluye un cable de video compuesto de 6' (1,8m), un cable s-Video de 6' (1,8m), un cable VGA de 6' (1,8m) y control de remoto de infrarrojo, manual de usuario y cable de alimentación IEC.