



## VP-419xl

Escalador Digital ProScale™ Video a Gráficos de Video por Ordenador/HDTV



Compatible with HDTV component video signals when used with a breakout cable such as the Kramer C-GM/3RVF.



El VP-419xl es un escalador digital de altas prestaciones para señales de video compuesto, s-Video y componente (480i/576i). Escala una entrada de video a una resolución de salida conmutable de gráficos de video por ordenador o HDTV.

### FEATURES

- Múltiples Resoluciones de Salida de Gráficos por Ordenador - 640x480, 800x600, 1024x768 y 1280x1024.
- Compatible HDTV
- Resoluciones de Salida en HDTV - 480p, 576p, 720p, y 1080i.
- Multi Estándar - NTSC y PAL-B/G/I/D.
- Incluye Proc-Amp - Color, tonalidad (solo NTSC), textura, contraste, y brillo.
- Filtro en Peine 3D.
- Procesado de Reducción de Aspecto en Video 3:2 - Auto detección.
- Selección Múltiple de Relación de Aspecto - 4x3 o 16x9.
- Reductor de Ruido Digital.
- Gráficos de Ordenador/HDTV (15-Pines HD) Paso a través.
- Opciones Flexibles de Control - Botones en panel frontal, remoto IR (con menú en pantalla).
- Tamaño Sobremesa - Tamaño Compacto. 2 unidades pueden instalarse en un rack una al lado de la otra en un espacio de 1U de rack con el adaptador de rack opcional RK-1.



## VP-419xl

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTRADAS:	1 gráfica de ordenador sobre un conector 15 pines(H); 1 video compuesto sobre un conector RCA; 1 video componente (Y, Cb, Cr) sobre conectores RCA (480i, 576i); 1 s-Video sobre un conector 4 pines.
SALIDA:	1 RGB/YPbPr sobre un conector 15 pines HD (H).
RESOLUCION DE SALIDA:	PC: VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA, WXGA, WXGA+, WSXGA+ HDTV: 480p, 576p, 720p50, 720p60, 1080i50, 1080i60, 1080p50, 1080p60.
FRECUENCIA DE REFERSCO EN SALIDA:	60Hz para resoluciones gráficas de ordenador, 50/60Hz para resoluciones HDTV.
CONTROLES:	Botones en panel frontal y remoto por infrarrojo guiado por menú en pantalla.
CONTROLES ADICIONALES:	Contraste, brillo, color, tinte y textura; resolución, imagen de salida escalada, modo de salida, función filtro en peine 3D y relación de aspecto.
CONSUMO DE ENERGÍA:	12V CC, 500mA.
DIMENSIONES:	21.5cm x 16cm x 4.36cm (8.46"x6.4"x1.7")An, Pro, Al.
PESO:	0.25kg (0.55lb.) aprox.
ACCESORIOS INCLUIDOS:	Fuente de alimentación, control remoto IR.
OPCIONES:	RK-1 adaptador de rack 19".

