



VP-421

Escalador Digital ProScale™ Gráficos de Video por Ordenador y HDTV (con Salida DVI)



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



El VP-421 es un escalador digital de altas prestaciones para señales gráficas de video por ordenador y HDTV. Escala la entrada arriba o abajo a una señal de salida de gráficos de video por ordenador o HDTV sobre un conector 15 pines HD y un DVI.

FEATURES

- Máx. Resolución - WUXGA y 1080p.
- Compatible HDTV.
- Múltiples Formatos - Soporta entradas y salidas en componente (YPbPr) y VGA.
- Incluye PorcAmp - Color, matiz, brillo, contraste, etc.
- Reductor Digital de Ruido - On/Off.
- Controles - Botones en panel frontal, menú en pantalla.
- Selección Múltiples Relación de Aspecto.
- Compacto MegaTOOLS™ - 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 universal opcional RK-T2B.



VP-421

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTRADA:	1 PC/HD sobre un conector 15 pines HD, RGBHV/YPbPr.
SALIDAS:	1 PC/HD sobre un conector 15 pines HD, RGBHV/YPbPr; 1 DVI-D sobre un conector DVI.
RESOLUCIONES DE SALIDA:	PC: VGA, SVGA, XGA, 1280x800, UXGA, SXGA, WXGA, SXGA+, WXGA+, WSXGA, WUXGA; HDTV: 480p, 576p, 720p @50/60Hz, 1080p @50/60Hz, 1080i @50/60Hz.
FRECUENCIA DE REFRESCO	60Hz para resoluciones gráficas de ordenador, 50/60Hz para resoluciones HDTV.
EN SALIDA:	
RETARDO EN PROCESADO:	3 cuadros.
CONTROLES:	Botones en panel frontal, LED ON y salida de componente.
CONSUMO DE ENERGÍA:	5V CC, 1A.
DIMENSIONES:	19cm x 13.5cm x 2.5cm (7.5" x 5.3" x 0.98") An, Pro, Al.
PESO:	0.66kg (1.45lbs) aprox.
ACCESORIOS INCLUIDOS:	Fuente de alimentación.
OPCIONES:	RK-T2B adaptador de rack 19".

