



## VP-425

### Escalador Digital ProScale™ Gráficos de Video por Ordenador y HDTV a HDMI



Compatible with HDTV component video signals when used with a breakout cable such as the Kramer C-6M/3RVF.



El VP-425 es un escalador digital de altas prestaciones para señales gráficas de video por ordenador y componente HDTV. Escala hacia arriba o hacia abajo la entrada y embebe el audio estéreo dentro de la salida HDMI sin HDCP encriptado.

## FEATURES

- Compatible HDTV.
- Máx. Resolución - WUXGA y 1080p.
- ProcAmp Incluido - Color, nitidez, brillo, contraste, etc.
- Controles - Panel frontal con Menú en Pantalla (OSD).
- Puerto USB - Para actualizaciones de firmware.
- 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-425

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTRADAS:	1 VGA sobre un conector 15 pines HD, RGBHV/YPbPr (seleccionable); 1 audio estéreo desbalanceado sobre conectores RCA.
SALIDA:	1 DVI/HDMI sobre un conector HDMI.
RESOLUCIONES DE ENTRADA:	PC: VGA, SVGA, XGA, 1280x800, UXGA, SXGA, WXGA, SXGA+, WXGA+, WSXGA, WUXGA; HDTV: 480p, 576p, 720p @50/60Hz, 1080p @50/60Hz, 1080i @50/60Hz.
RETARDO EN PROCESADO:	30ms aprox.
CONTROLES:	Botones en panel frontal, LED Encendido y salida de componente.
CONSUMO DE ENERGÍA:	5V CC, 400mA.
DIMENSIONES:	18.8cm x 11.4cm x 2.5cm (7.4" x 4.5" x 0.98") An, Pro, Al.
PESO:	0.66kg (1.45lbs) aprox.
ACCESORIOS INCLUIDOS:	Fuente de alimentación.
OPCIONES:	RK-T2B adaptador de rack 19".

