



## VP-417

ProScale™ Digital-Scaler für Video in  
Computergrafik, DVI und HDTV (bis  
WUXGA/1080p)

| DVI



VP-417 ist ein Hochleistungs-Scaler für Comp.- und S-Video-Signale. Das Gerät skaliert ein Videosignal in ein wählbares Computergrafikvideo- oder HDTV-Ausgangssignal gleichzeitig an einem HD15- und einem DVI-D Ausgang

## FEATURES

Max. Auflösung - WUXGA / 1080p

HDTV-kompatibel

Mehrere Formate - Unterstützt werden Comp.- und S-Video Eingänge und Computer, HDTV und DVI Ausgänge

Integrierter Stabilisierverstärker - Farbe, Schärfe, Helligkeit, Kontrast usw

Nichtflüchtiger Speicher - Für letzte Einstellungen

Mehrere Bildseitenverhältnisse

Digitale Rauschunterdrückung - Ein/Aus

Steuerung - Frontbedientasten, Bildschirmmenüs

LED-Anzeige für HD

Kompaktes MegaTOOL™ - Zwei Geräte können mithilfe des optionalen Rackadapters RK-T2B in einem 19 Zoll Rack auf 1 HE montiert werden



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGÄNGE:	1x CV, 1 Vss/75 $\Omega$ mit BNC-Buchse; 1x Y/C (S-Video), 1 Vss (Y), 0,3 Vss (C) /75 $\Omega$ mit 4-pol. Buchse
AUSGÄNGE:	1x DVI-D mit DVI-I Buchse; 1x VGA mit HD15-Buchse
AUSGANGS-AUFLÖSUNGEN:	PC: VGA, SVGA, XGA, 1280x800, WXGA, WSXGA, SXGA, 1400x1050, 1680x1050, UXGA, WUXGA, 1920x1080, nativ; HDTV: 480p, 576p, 720p @50/60 Hz, 1080i @50/60 Hz und 1080p @50/60 Hz
AUSGANGS-BILDWIEDERHOLRATEN:	60 Hz für Computergrafik, 50/60 Hz für HDTV
STEUERUNG:	Eingangswahl, Ausgangsauflösung, Menü, Enter, Tasten für - und +
STROMVERSORGUNG:	5 VDC, 560 mA
ZUBEHÖR:	Externes Netzteil für 100-240 VAC
OPTIONEN:	19 Zoll Rackadapter RK-T2B

