



VP-424

ProScale™ DigitalScaler für HDMI in HDMI

| HDMI



VP-424 ist ein digitaler Hochleistungs-Scaler für HDMI-Signale. Er skaliert das Eingangssignal auf oder ab in eine wählbare Auflösung als HDMI-Ausgangssignal

FEATURES

Max. Auflösung - WUXGA / 1080p

HDTV-kompatibel

Integrierter Stabilisierverstärker - Farbe, Schärfe, Helligkeit, Kontrast usw

Digitale Rauschreduzierung - Ein/Aus

Steuerung - Bildschirmmenu, Taste für Standbild

Nichtflüchtiger Speicher - Für letzte Einstellungen

Mehrere Bildseitenverhältnisse wählbar

USB-Port - Für Firmware-Upgrades

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



TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGANG:	1x HDMI
AUSGANG:	1x HDMI
AUSGANGS- AUFLÖSUNGEN:	Nativ, 480p, 576p, 720P, 1080i, 1080p, 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x800, 1280x1024, 1360x768, 1400x1050, 1440x900, 1600x900, 1600x1200, 1680x1050 und 1920x1200(RB)
AUSGANGS- BILDWIEDERHOLRAT EN:	60 Hz für Computergrafik, 50/60 Hz für HDTV und entsprechend Eingang
VERARBEITUNGSDA UER:	20 ms
STEUERUNG:	Fronttasten, LED für Stromversorgung und aktiver Eingang
STROMVERSORGUN G:	5,2 VDC, 630 mA
BETRIEBSTEMPERA TUR:	0 bis +40 °C
LAGERTEMPERATUR :	-40 bis +70 °C
REL. LUFTFEUCHTIGKEIT:	10 bis 90 %, nicht-kondensierend
ZUBEHÖR:	Netzteil
OPTIONEN:	19 Zoll Rackadapter RK-T2B