



## VP-41

### 4x1 VGA/UXGA-Umschalter

---



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



VP-41 ist ein mechanischer Hochleistungs-Umschalter für Computergrafik-Videosignale mit Auflösungen von VGA bis UXGA und höher. Er schaltet eines von vier Eingangssignalen auf einen einzelnen Ausgang.

### FEATURES

---

- Hohe Bandbreite - 750 MHz (-3 dB)
- HDTV-kompatibel
- Mechanische (passive) Umschaltung - Keine Stromversorgung erforderlich
- Desktop-Größe - Kompakte Abmessungen, zwei Geräte können mithilfe des optionalen Rackadapters RK-81X im 19 Zoll Rack nebeneinander in 1 HE montiert werden.

## VP-41

---

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

EINGÄNGE:	4x VGA/UXGA mit HD15-Buchse
AUSGANG:	1x VGA/UXGA mit HD15-Buchse
BANDBREITE (-3 dB):	750 MHz
STEUERUNG:	4 Eingangswahl-Tasten in der Frontblende
ÜBERSPRECHEN:	-58 dB bei benachbarten Kanälen @10 MHz
KOPPLUNG:	DC
ABMESSUNGEN:	25,5 cm x 10,2 cm x 4,5 cm (BxTxH)
GEWICHT:	ca. 1,1 kg
OPTIONEN:	19 Zoll Rackadapter RK-81X

