



kramer

PT-102VN

1:2 Composite-Video Verteilverstärker



PT-102VN ist ein Composite- oder SDI-Video-Verteilverstärker. Er erhält ein Eingangssignal, entkoppelt und isoliert es und verteilt das Signal an zwei identische Ausgänge

FEATURES

Hohe Bandbreite - 430 MHz (-3 dB)

Regler für Pegel (Verstärkung) und EQ (Entzerrung/Peaking)

Ultrakompaktes Pico TOOL™ - Vier Geräte können mithilfe des optionalen Rackadapters RK-4PT in einem 19 Zoll Rack auf 1 HE nebeneinander montiert werden



kramer

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGANG:	1x Video (Comp. oder SDI), 1 Vss/75 Ω mit BNC-Buchse
AUSGÄNGE:	2x Video (Comp. oder SDI), 1 Vss/75 Ω mit BNC-Buchse
MAX. AUSGANGSPEGEL:	2 Vss
BANDBREITE:	430 MHz (-3 dB)
DIFF. VERSTÄRKUNG:	0,05 %
DIFF. PHASE:	0,05 Grad
K-FAKTOR:	0,05 %
RAUSCHABSTAND:	76,1 dB
STEUERUNG:	Pegel: -1,2 bis +6 dB; EQ.: 0 bis +7,5 dB @50 MHz, mit Trimmreglern in der Frontblende
STROMVERSORGUNG: G:	12 VDC, 35 mA
MITGELIEFERTES ZUBEHÖR:	Netzteil
Produktabmessung	6.22cm x 5.18cm x 2.44cm (2.45" x 2.04" x 0.96") W, D, H
Produktgewicht	0.1kg (0.3lbs) approx
Versandabmessung	23.20cm x 12.00cm x 8.90cm (9.13" x 4.72" x 3.50") W, D, H
Versandgewicht	0.6kg (1.2lbs) approx

