



105VB

1:5 Composite-Video Verteilverstärker (BNC)



105VB ist ein leistungsfähiger Verteilverstärker für Composite-Videosignale. Er hat einen BNC-Eingang, entkoppelt und isoliert das Eingangssignal und verteilt das Signal an fünf identische BNC-Ausgänge

FEATURES

Bandbreite - 400 MHz (-3 dB)

Anschlüsse - BNC (105V hat Cinch)

Pegel- (Verstärkungs-) Regler

Kompaktes Kramer TOOL™ - Drei Geräte können nebeneinander im 19 Zoll Rack (1 HE) mithilfe des optionalen Adapters RK-3T montiert werden



TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGANG:	1x Composite-Video, 1 Vss/75 Ω mit BNC-Buchse
AUSGÄNGE:	5x Composite-Video, 1 Vss/75 Ω mit BNC-Buchse
MAX. AUSGANGSPEGEL:	2 Vss
BANDBREITE (-3 dB):	400 MHz
DIFF. VERSTÄRKUNG:	0,1 %
DIFF. PHASE:	0,1 Grad
K-FAKTOR:	<0,05 %
RAUSCHABSTAND:	80 dB
STEUERUNG:	Pegel: bis +6 dB
KOPPLUNG:	AC
STROMVERSORGUNG G:	12 VDC, 100 mA
ZUBEHÖR:	Netzteil, Befestigungsklammer
Produktabmessung	12.00cm x 7.15cm x 2.44cm (4.72" x 2.81" x 0.96") W, D, H
Produktgewicht	0.2kg (0.5lbs) approx
Versandabmessung	23.20cm x 12.00cm x 8.90cm (9.13" x 4.72" x 3.50") W, D, H
Versandgewicht	0.7kg (1.5lbs) approx

