

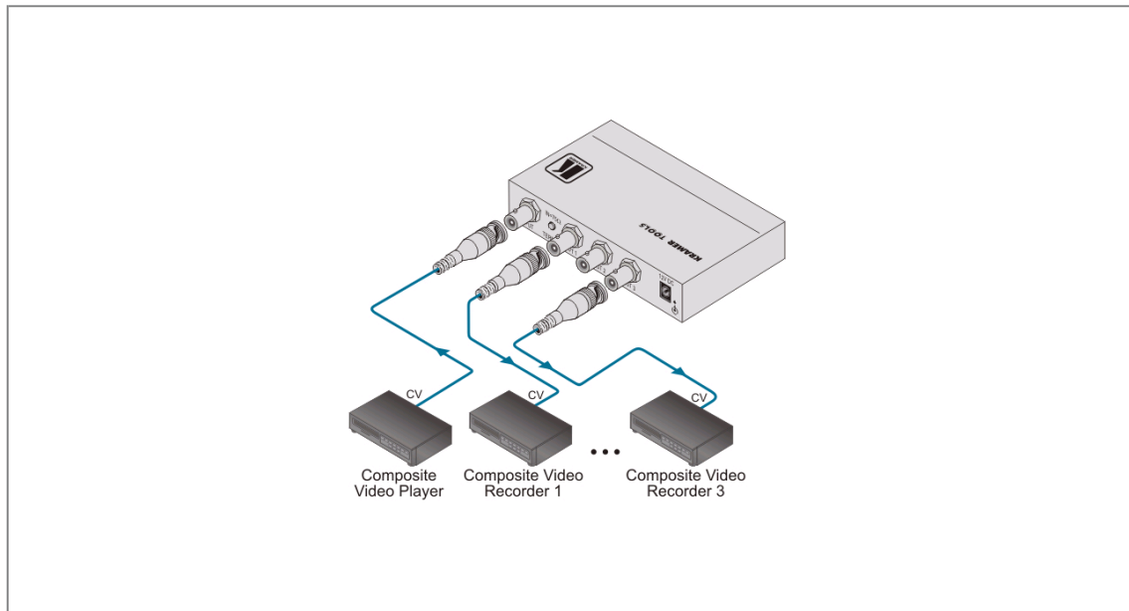


## VM-3VN

1:3 Video-Verteilverstärker



Der Kramer **VM-3VN** ist ein kompakter High-Performance Verteilverstärker für Composite-Videosignale mit BNC-Anschlüssen. Er nimmt ein Eingangssignal entgegen, entkoppelt und isoliert sachgemäß, und verteilt das Signal an drei identische Ausgänge.





## VM-3VN

---

### FEATURES

---

- Hohe Bandbreite - 430 Mhz
- Wählbare Eingangssignal-Terminierung
- Leve & EQ Regelung
- Kompakte Kramer-Tools™ Bauform3 Einheiten können mithilfe des optionalen Rack-Adapters RK-3T in einem 19" Rack auf 1HE montiert werden

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

Eingang	1 Composite-Video, mit BNC-Buchse
Ausgänge	3 Composite-Video, mit BNC-Buchsen
Max. Ausgangslevel	1.8 Vpp.
Bandbreite	430 Mhz
Diff. Gain	0.12%
Diff. Phase	0.03 Deg.
K-Faktor	<0.05%
S/N Rate	74.3 dB
Einstellbereich	Level: -1.6 bis +6dB; Equalization: 0 bis +6dB.
Kopplung	AC
Stromversorgung	12V DC, 27mA
Abmessungen	11.7cm x 6cm x 3.2cm (B x T x H)
Gewicht	0.28 kg
Zubehör	Netzteil
Optional	19" Rack-Adapter RK-3T