

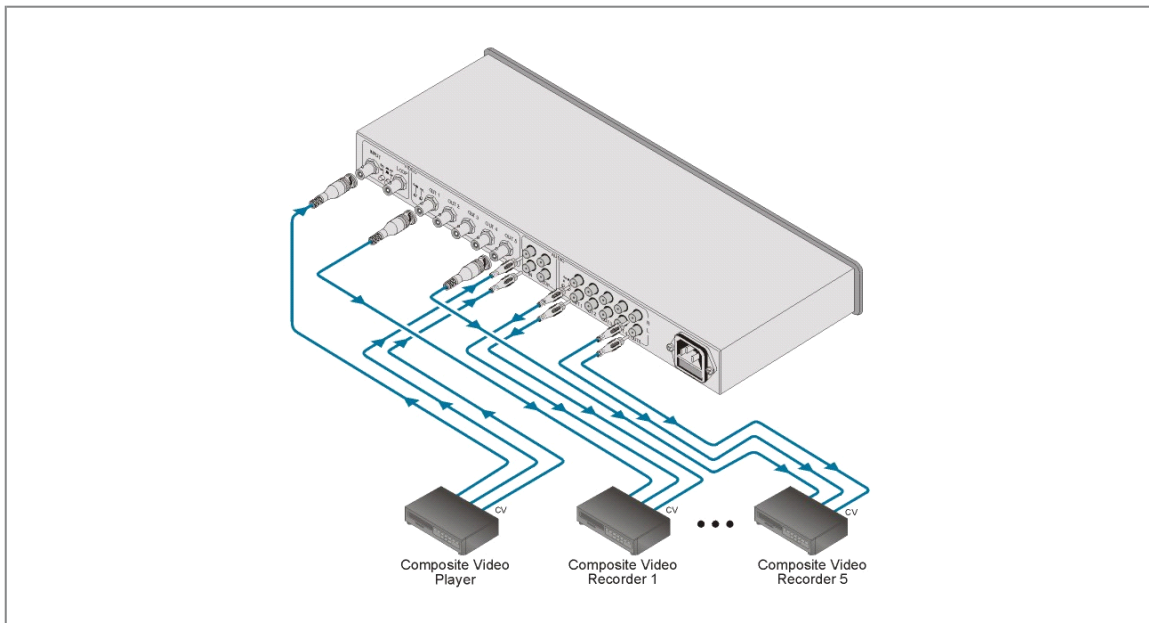


VM-5ARII

Distributeur Amplificateur Video Audio 1:5



Le Kramer **VM-5ARII** est un distributeur amplificateur hautes performances pour des signaux video composite ou SDI et audio stéro asymétrique. Il permet le réglage permettant de compenser les pertes dues aux grandes longueurs de câbles.





VM-5ARII

FEATURES

- Large bande passante - 360MHz. (- 3dB).
- Régalage niveau audio.
- Réglage niveau (Gain) et EQ.
- Couplage Video AC/DC Sélectionnable.
- Entrées sonde.
- Charge sélectionnable sur l'entrée sonde.
- Standard 19" Rackable - 1U.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREE:	1 entrée sonde Video, Composite ou simple composantes, 1Vpp/75 Ω sur BNC avec commutateur de charge 75 Ohms. 1 entrée sonde Audio stereo, +4dBm /50kΩ sur RCA.
SORTIES:	5 Video, Composite ou simple composantes, 1 Vpp/75Ω sur BNC. 5 Audio Stereo, +4dBm /50Ω, 27 Vpp max. sur RCAs.
NIVEAU DE SORTIE MAX:	2.2 Vpp.
COUPLAGE:	DC/AC selectionnable (video), AC (audio.)
BANDE PASSANTE VIDEO:	360 MHz -3dB.
GAIN DIFF:	0.03 %.
PHASE DIFF:	0.06 Deg.
RAPPORT S/N audio:	76 dB.
BANDE PASSANTE AUDIO:	60 kHz -3dB.
BANDE PASSANTE AUDIO:	52 kHz -0.1dB.
AUDIO THD:	< 0.02%.
RAPPORT S/N AUDIO:	> 86 dB @ 1Vpp.
CONTROLES:	Gain Video : -1 à +1.8dB, EQ.: 0 à +2.5dB, Audio: 0.2 à +6dB.
ALIMENTATION:	230VAC, 50/60 Hz, (115V U.S.A.) 21 VA.
DIMENSIONS:	19" (L), 7-inch (l) 1U (H) rackable.
POIDS:	1.94 kg (4.3 lbs.) Approx.
ACCESSOIRES:	Cordon secteur.