



VM-10AN

DISTRIBUTEUR AMPLIFICATEUR VIDEO AUDIO 1:10

DISTRIBUTEURS AMPLIFICATEURS



DESCRIPTION

Le Kramer VM-10AN est un distributeur amplificateur hautes performances pour des signaux video composite et audio stéréo asymétrique. Il possède une entrée, l'amplifie, l'isole parfaitement et la distribue sur 10 sorties identiques.

- Bande passante - 70MHz. (- 3dB).
- Entrées sonde.
- Charge sélectionnable sur l'entrée sonde.
- Couplage Video AC/DC - Sélection interne.
- Taille Desktop - Taille Compacte. Peut-être monté dans un rack 19 pouces 2U grâce au kit de mise en rack RK-10.

SPÉCIFICATIONS

ENTREES:	1 video entrée sonde, 1Vpp/75 Ω sur BNC avec interrupteur de charge . 1 audio stereo entrée sonde 50 kΩ, sur RCA
SORTIES:	10 composite video 1 Vpp/75Ω sur BNC. 10 audio stereo, 100Ω, 1V nom. sur RCA.
BANDE PASSANTE VIDEO:	70 MHz. -3dB
RAPPORT S/N AUDIO:	>89 dB.
RAPPORT S/N:	>74 dB.
AUDIO THD:	<0.025%
BANDE PASSANTE AUDIO:	20kHz. -1dB.
COUPLAGE:	DC/AC selectionnable (video).
FACTEUR-K:	0.05%.
NIVEAU DE SORTIE MAX:	2.5 Vpp.
GAIN DIFF:	0.33%.
PHASE DIFF:	0.26 Deg.
DIMENSIONS:	24.5cm X 16cm X 5cm (9.6" x 6.3" x 2", L, I, D.)
ALIMENTATION:	230VAC, 50/60 Hz, (115V U.S.A.) 10.5 VA.
POIDS:	1.8 kg (4 lbs.) Approx.
OPTIONS:	Kit de mise en rack 19" RK-10

