



104M

AMPLIFICATEUR DE MICROPHONE 1:4

DISTRIBUTEURS
AMPLIFICATEURS



DESCRIPTION

Le Kramer 104M est un distributeur amplificateur hautes qualités pour des signaux microphone dynamique. Il possède une entrée micro et la distribue sur quatre sorties identiques.

- Réglage niveau (Gain).
- Rapport Signal/Bruit- 78dB.
- Taille Compacte - Fait partie de la famille de solutions compactes, de haute qualité à faible coût Kramer TOOLS™.

SPÉCIFICATIONS

ENTREES:	Une microphone mono 5mVpp / 10kΩ sur un jack 6.5mm .
SORTIES:	4 mono niveau ligne 1Vpp / 150Ω sur jack 6.5mm.
BANDE PASSANTE AUDIO:	37KHz.
THD @ 1KHZ:	< 0.1%.
NIVEAU DE SORTIE MAX:	4.8 Vpp
CONTRÔLE GAIN:	5dB à 54dB.
RAPPORT S/N :	Meilleur que 78dB.
ALIMENTATION:	12 VDC, 20mA.
DIMENSIONS:	12cm x 7.5cm x 2.5cm (4.7" x 2.95" x 0.98"), L, I, H.)
POIDS:	0.28 kg. (0.62 lbs.) Approx.
ACCESSOIRES:	Alimentation, support de montage.
OPTIONS:	Alimentation 12VDC 6 sorties VA-50P . Adaptateurs rack RK-T1, RK-T3
2ÈME HARMONIQUE:	0.004%

