

AMPLIFICATEURS - PRÉAMPLIFICATEURS

AM-5050

5 ZONES

5 X 50 W

MATRICIEL

70,
100 V
8 Ω



AMPLIFICATEURS
PRÉAMPLIFICATEURS

DESCRIPTION

Amplificateur-matrice 8 entrées commutables sur 5 zones de sortie 50 W RMS.

Il offre des sorties haut-parleurs 100 V, 70 V ainsi que 8 Ω (en Basse Impédance).

Il fonctionne sur secteur 115 V-230 V - 50/60 Hz.

CARACTÉRISTIQUES

Il est équipé de :

- 1 entrée microphone Jack 6,35 mm prioritaire
- 1 entrée MIC 2/AUX 1 Jack 6,35 mm
- 5 entrées auxiliaires RCA asymétrique
- 5 sorties zones HP 70 V, 100 V ou 8 Ω sur bornier à visser
- Réglage individuel par canal, volume, graves/aigus et priorité micro
- Matrice : chaque entrée est commutable sur chaque zone de sortie
- Protection thermique, surcharge et court-circuit
- Livré avec équerres de fixation 19" 2U



CARACTÉRISTIQUES

AM-5050

Type	Amplificateur-matrice
Alimentation	AC 115 V/230 V - 50/60 Hz
Puissance de sortie	5 x 50 W RMS
Sorties HP	8 Ω / 70 V - 100 V
Entrées/Sensibilité	MIC 1-2 : -52 dBV - LINE : -16 dB AUX 1 - 4 : -20 dBV
Bande passante	MIC : 80 Hz - 15 000 Hz (± 3 dB) AUX/LINE : 50 Hz - 18 000 Hz (± 3 dB)
Rapport Signal/Bruit	MIC : > 60 dB - AUX/LINE : > 65 dB
Distorsion harmonique totale	< 0,5 %
Refroidissement	Ventilateur
Réglages	Graves : +10 dB à 100 Hz Aigus : +10 dB à 10 000 Hz
Protection	Protection thermique, surcharge et court-circuit
Consommation	510 W
Dimensions (L x P x h)	420 x 340 x 88 mm
Poids	13,9 kg

DÉSIGNATION MODÈLE

Amplificateur-matrice 5 x 50 W RMS AM - 5050
(code 02192)