AMPLIFICATEURS - PRÉAMPLIFICATEURS













USB





AMPLIFICATEURS - PRÉAMPLIFICATEURS SÉRIE AME





DESCRIPTION

Ces Amplificateurs-mélangeurs sont disponibles en 5 puissances : 60 W, 120 W, 240 W, 500 W.

7 entrées audio disponibles, 6 zones.

Ils offrent des sorties haut-parleurs 70V, 100V ainsi que 4, 8 et 16 Ω en Basse Impédance.

II fonctionne sur secteur 230 V – 50/60 Hz - DC 24V

Ils sont équipés d'un module Tuner RDS / USB / micro SD et lecteur bluetooth.

Le pupitre microphone MP-6 est compatible pour appels et contrôle à distance.

CARACTÉRISTIQUES

Ils sont équipés de :

- Master volume, contrôle de Volume des 6 entrées
- 1 Entrée MIC JACK POUR entrée 1 (face arrière)
- · Alimentation fantôme pour toutes les entrées MIC
- · 4 Entrées Micros Mic 1 (Jack 6.3 mm) Mic/Line 2 à 4 en XLR
- · 2 Entrées Line en RCA
- 1 Entrée RJ45 pour Micro Pupitre : MP-6 (jusqu'à 6 micros)
- 1 Entrée prioritaire EMC en RCA
- Sorties Haut-parleurs sur bornier Euroblock
- · Lecteur FM TUNER, MP3, USB, micro SD et Bluetooth
- · Voyants : Alimentation, Signal, Protection, Clip
- Protection thermique, surcharge et court-circuit
- Rackable standard 19" 2U
- Télécommande
- · Coupure sono





MP-6: PUPITRE MICROPHONE 6 ZONES COMPATIBLE POUR LA SÉRIE D'AMPLIFICATEURS AME

DÉSIGNATIONS MODÈLES

Amplificateur-Mélangeur 60 W	AME-60-6
	(code 02629)
Amplificateur-Mélangeur 120 W	AME-120-6
	(code 02630)
Amplificateur-Mélangeur 240 W	AME-240-6
	(code 02631)
Amplificateur-Mélangeur 500 W	AME-500-6
	(code 02633)
Pupitre microphone 6 zones	MP-6
	(code 02634)



CARACTÉRISTIQUES	AME-60-6	AME-120-6	AME-240-6	AME-500-6	
Туре	'	Amplificateurs-mélangeurs à zones			
Puissance de sortie	60 W	120 W	240 W	500 W	
Alimentation		AC 230V – 50/60 Hz - DC 24V			
Entrées / Sensibilité /Impédance		MIC : 2,5 m V - Canal 1 à 4 LINE : 250m V - Canal 1 à 2 EMC : 250 mV			
Niveau de Sorties / Impédance 100 Ω (Hi-z) 4 Ω (Low-z)	100 V (83 Ω), 70 V (42 Ω) 22 V (4 Ω)	100 V (42 Ω), 70 V (21 Ω) 31 V (4 Ω)	100 V (28 Ω), 70 V (13.6 Ω) 38 V (4 Ω)	100 V (16.70)	
Niveau de Sorties / Impédance	P	Music On Hold : O dB / 600 Ω Symétrique Pré AMP OUT et LINK OUT : O dB / 600 Ω Asymétrique			
Bande passante		80 Hz - 16 000 Hz			
Rapport Signal/Bruit		> 70 dB			
Distorsion harmonique totale	< 0,1 %				
Égaliseur graphique (<u>+</u> 12 dB)		125 Hz, 250 Hz, 500 Hz, 1 kHz, 2 kHz, 4 kHz, 8 kHz			
Consommation	100 W	200 W	400 W	650 W	
Protection et refroidissement	Venti	Ventilateur, Protection thermique, surcharge et court-circuit			
Dimensions (L x P x h)		418 x 318 x 88 mm			
Poids (kg)	8.2	9,5	12	14.5	



Segon