AMPLIFICATEURS – PRÉAMPLIFICATEURS



MA-4075 : 4 X 40W MA-4120 : 4 X 120W 25 V - 70 V - 100 V BI 4Ω & 8Ω





Description:

Ces amplificateurs-mélangeurs offrent 5 entrées routables sur 4 zones de sortie contrôlables séparément.

Caractéristiques :

Ils sont équipés de :

- 4 amplificateurs de puissance soit 4 X 40 WATTS RMS (MA-4075) et 4 X 120 W RMS (MA-4120)
- 3 entrées universelles combo XLR & JACK 6,35 mm, MICRO/LIGNE et alimentation fantôme paramétrable, 4 entrées universelles combo (MA-4120)
- 2 entrées AUX RCA, 1 entrée AUX RCA (MA-4120)
- 1 entrée TEL avec fonction priorité routable par zone
- 4 sorties zones chacune avec vumètre du niveau de sortie et réglage de volume
- 1 sortie Haut-Parleur de contrôle

- 1 sortie casque avec réglage de volume
- Sorties HP sur bornier BI 4 Ω et 8 Ω , HI 25 V, 70 V, ou 100 V
- Sortie line Out sur bornier pour chaque zone
- Ventilateur de refroidissement

Désignation modèle

CARACTERISTIQUES	MA-4075	MA-4120
Туре	Amplificateur-préamplificateur matrice	
Alimentation	AC 230 V – 50 Hz	
Puissance de sortie	4 x 40 W RMS	4 x 120 W RMS
Sorties HP	4 Ω, 8 Ω , 25 V, 70 V, 100 V	
Entrées	MIC 1 à 3 : -42dB symétrique Line 1 à 3 : -20 dB symétrique Alim fantôme : 15V Line 4 à 5 : - 10 dB asymétrique Téléphone / paging -25 dB	MIC 1 à 4 : -42dB symétrique Line 1 à 4 : -20 dB symétrique Alim fantôme : 15V Line 5 : - 10 dB asymétrique Téléphone / paging : -25dB
Sortie LINE OUT	Zone 1 à 4 :1,7 V symétrique Mix Out : 3,95 V asymétrique	
Bande passante	50 – 17000 Hz (± 3 dB)	
Distorsion harmonique totale	Moins de 0,6 % à 1 KHz	
Rapport Signal/Bruit	MIC :>60 dB Line :> 70 dB TEL :> 60 dB	
Réglages de Tonalité	Graves : ± 10 dB à 100 Hz	Aigus : ± 10 dB à 10 KHz
Priorité	MIC 1 prioritaire sur les autres entrées atténuation du signal de 35 dB	
Consommation électrique	650 W	1300 W
Dimensions L x P x h	483 X 410 X 133 mm 19" 3U	483 x 410 x 133 mm 19" 3U
Poids	15,00 Kg	20,50 Kg



MA 4075 (vue arrière)