

AMPLIFICATEURS-PRÉAMPLIFICATEURS

AMX-4120 AMX-4500

4 x 120W
4 x 240W
4 x 500W

100 V
8 Ω - 16 Ω

AMPLIFICATEURS-PRÉAMPLIFICATEURS

AMX-4240

COUPURE
SONO

MP3
USB
SD

TUNER
FM

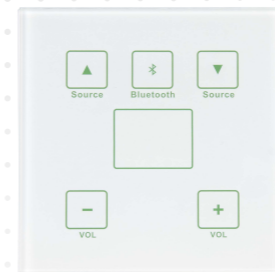


DC 24 V



PLATINE MURALE

AMX-4B



PLATINE MURALE

AMX-4C



PUPITRE MICROPHONE

AMX-4A



DESCRIPTION

Ces Amplificateurs-mélangeurs sont disponibles en :
4 x 120W, 4 x 240W et 4 x 500W

Ils offrent une solution complète pour appels multizones et systèmes de sélection multi-sources.

Ils fonctionnent sur secteur 230 V – 50/60 Hz ou DC 24 V.

Ils possèdent des sources intégrées comme Lecteur MP3 / USB / SD / Tuner FM / Bluetooth.

CARACTÉRISTIQUES

Ils sont équipés de :

- 3 entrées XLR MIC/LINE combo
- 1 entrées RCA (AUX 1)
- 1 bornier Euroblock (Remote trigger)
- 1 entrée RCA (EMC IN)
- RJ45 pour contrôle du panneau mural **AMX-4B** et pour contrôle de sélection des zones du micro pupitre **AMX-4A**
- 1 Entrée DC 24 V
- Sorties LINE OUT sur RCA/zones
- Sortie Monitor RCA
- Réglage individuel volume par entrées et par zones
- Réglages :
Face avant : 2 Réglages volumes MIC/LINE (LINE 1-2) avec réglages de tonalités et sélecteurs de zones
2 Réglages volumes (AUX 1-2) avec sélecteurs de zones
Face arrière : 4 réglages gain pour chaque entrée
1 sortie monitor HP sur euroblock 8-16 Ω / 2-5 W
- Contact sec
- Protection thermique, surcharge et court-circuit
- Équerres de fixation 19" 2U intégrées

CARACTÉRISTIQUES

	AMX-4120	AMX-4240	AMX-4500
Type	4 x 120 W	4 x 240 W	4 x 500 W
Sources intégrées	MP3 / USB / SD / TUNER / BLUETOOTH		
Alimentation	AC 230 V – 50 / 60 Hz		
Sortie de haut-parleur	4 canaux, 100V, 8 - 16 Ω		
Entrées/Sensibilité	MIC/LINE 1-3 : 60 dB – 16 dB / 20 KΩ Symétrique LINE 1 : 20 dB + dB / 20 KΩ Symétrique 2 RJ45 : 0 dB / 600 Ω symétrique		
Niveau de sortie	0 dB / 600 Ω symétrique		
Bande passante	70 Hz – 20 000 Hz (± 3 dB)		
Rapport Signal/Bruit	> 80 DB		
Consommation	550 W	1100 W	2400 W
Distorsion harmonique totale	< 0,5 %		
Réglage de tonalité	Entrée : Aigus : 12 kHz / Med : 2,5 kHz / Graves : 80 Hz (+15 dB) Sortie : Aigus : 10 kHz / graves : 100 Hz (+15 dB)		
Protection et refroidissement	Ventilateur, Protection thermique, surcharge et court-circuit		
Dimensions (L x P x h)	484 x 405 x 88 mm		
Poids	6.3 kg	6.5 kg	6.9 kg

DÉSIGNATIONS MODÈLES

Amplificateur-préamplificateur 4 x 120 W	AMX-4120
	(code 02823)
Amplificateur-préamplificateur 4 x 240 W	AMX-4240
	(code 02824)
Amplificateur-préamplificateur 4 x 500 W	AMX-4500
	(code 02825)

DESCRIPTION

L'AMX-4A est un micro pupitre d'appel qui permet de passer les annonces dans les zones choisies.

L'AMX-4B est une Platine murale qui permet de sélectionner et contrôler une source localement.

L'AMX-4C est une Platine d'animation qui permet de sélectionner et contrôler une source localement avec la possibilité de rajouter une entrée MIC en XLR et une entrée LINE en RCA.

Ils sont connectés aux amplificateurs AMX-4120, AMX-4240 et AMX-4500

CARACTÉRISTIQUES

AMX-4A

• Réglages :
Les 7 boutons de zones fournissent une interface de commande d'utilisation simple pour la diffusion d'appels sur zones, un général (ALL) et un pour chaque zone (1 à 4)

Bouton (TALK) pour la parole
Volume de contrôle de niveau

• Connexions :
RJ-45 pour se connecter aux amplificateurs AMX

• Voyants :
Alimentation, Signal (modulation), Busy
Affichage LED visible lorsque l'on appuie sur l'interrupteur d'une ou plusieurs zones

AMX-4B

• Réglages :
boutons tactiles pour contrôle du volume et sélection de la source

• Connexions :
RJ45 pour se connecter aux amplificateurs AMX
Bluetooth: code :

• Voyants :
Affichage LED visible pour les sources et volumes

CARACTÉRISTIQUES

AMX-4C

• Réglages :
boutons pour contrôle du volume et sélection de la source

• Connexions :
RJ-45 pour se connecter aux amplificateurs AMX-4

• Bluetooth
• Voyants :
Affichage LED visible pour les sources et volumes
• Entrée MIC en XLR
• Entrée LINE en RCA

DÉSIGNATIONS MODÈLES

Pupitre d'appel 4 zones pour la série d'amplis AMX	AMX-4A
	(code 02826)
Platine murale série d'amplis AMX	AMX-4B
	(code 02827)
Platine animation série d'amplis AMX	AMX-4C
	(code 02828)