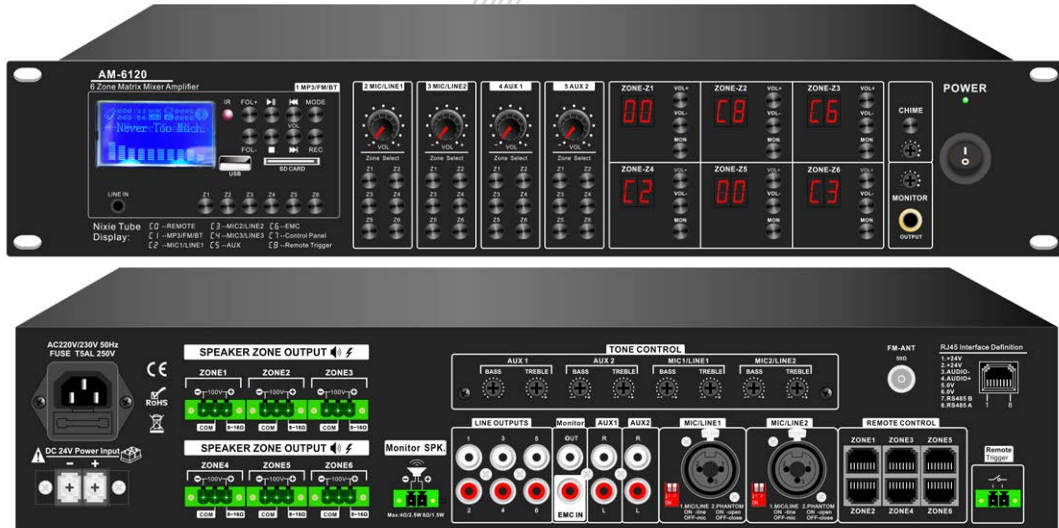


AMPLIFICATEURS-PRÉAMPLIFICATEURS

# AMX-6120

AMPLIFICATEURS-PRÉAMPLIFICATEURS

# AMX-6240



## DESCRIPTION

Ces Amplificateurs-mélangeurs sont disponibles en : 6 x 120 W et 6 x 240 W

Ils offrent une solution complète pour appels multi-zones 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 :

- 2 entrées XLR ou Jack symétrique (CH 1-2)
- 2 entrées RCA (AUX 1-2)
- 1 bornier Euroblock (Remote trigger)
- 1 entrée RCA (EMC IN)
- RJ45 pour contrôle du panneau mural **AMX-6B** et pour contrôle de sélection des zones du micro pupitre **AMX-6A**
- 1 Entrée DC 24 V
- Sortie LINE OUT sur RCA/zones
- 1 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
- Equerres de fixation 19" 2U intégrées

## CARACTÉRISTIQUES

	AMX-6120	AMX-6240
Type	Amplificateur-préamplificateurs	
	6 x 120 W	6 x 240 W
Sources intégrées	MP3 / USB / SD / TUNER / BLUETOOTH	
Alimentation	AC 230 V – 50 / 60 Hz DC 24 V	
Sortie de haut-parleur	6 canaux, 100 V, 8 - 16 Ω	
Entrées/Sensibilité	MIC : 60 dB – 16 dB / 20 kΩ Symétrique LINE 1 : 20 dB + dB / 20 kΩ Symétrique RJ45 : 0 dB / 600 Ω symétrique	
Niveau de sortie	0 dB / 600 Ω symétrique	
Bande passante	80 Hz – 16 000 Hz (± 3 dB)	
Rapport Signal/Bruit	> 70 dB	
Consommation	400 W	
Distorsion harmonique totale	< 0,1 %	
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 320 x 88 mm	
Poids	15,5 kg	

## DÉSIGNATIONS MODÈLES

- Amplificateur-préamplificateur 6 x 120 W ..... **AMX-6120**  
(code 02336)
- Amplificateur-préamplificateur 6 x 240 W ..... **AMX-6240**  
(code 02369)

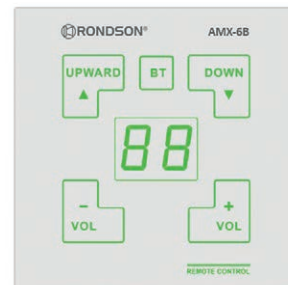
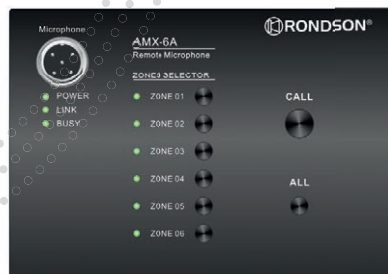
PUPIRE MICROPHONE

# AMX-6A



PLATINE MURALE

# AMX-6B



AMPLIFICATEURS  
PREAMPLIFICATEURS

## DESCRIPTION

L'AMX-6A est un micro pupitre d'appel qui permet de passer les annonces dans les zones choisies.

L'AMX-6B est une Platine murale qui permet de sélectionner et contrôler une source d'une des 6 zones.

Ils peuvent être reliés aux amplificateurs AMX-6120 et AMX-6240.

## CARACTÉRISTIQUES

### AMX-6A

- 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 6)  
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-6B

- Réglages :  
boutons tactiles pour contrôle du volume et sélection de la source
- Connexions :  
RJ-45 pour se connecter aux amplificateurs AMX
- Bluetooth
- Voyants :  
Affichage LED visible pour les sources et volumes

## CARACTÉRISTIQUES

	AMX-6A
Type	Pupitre micro à télécommande
Puissance de sortie	0 dB / 600 Ω symétrique
Entrées/Sensibilité	- 60 dB + 3 dB / 600 Ω Symétrique
Bande passante	45 Hz - 15 000 Hz (± 1 dB)
Rapport Signal/Bruit	> 90 dB
Dist. Harm. totale	< 0,1 %
Temp de fonct.	0° - 40 °C / 95 % d'humidité
Dimensions (L x P x h)	140 x 205 x 60 mm (corps)

### AMX-6B

Type	Platine murale
Niveau de sortie	1 dB / 600 Ω Symétrique
Entrées / Sensibilités	MIC : -50 dB / 20 KΩ Symétrique LINE : 0 dB / 30 KΩ Symétrique
Bande passante	20 Hz - 20 000 Hz
Dist. harm. totale	< 0,1
Rapport signal bruit	> 90 dB
Alimentation	DC + 15 V
Dimensions (L x P x h)	80 x 50 x 80 mm
Poids	0,5 kg

## DÉSIGNATIONS MODÈLES

Pupitre d'appel 6 zones pour la série d'amplis AMX .....	<b>AMX-6A</b> (code 02337)
Platine murale la série d'amplis AMX .....	<b>AMX-6B</b> (code 02338)