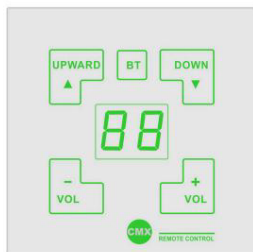


### Caractéristiques:

- Amplificateur mélangeur matriciel 6x6 avec sorties 6 x 30 W, 6 x 60 W, 6 x 120 W et 6 x 120 W.
- 5 sources et matrice d'entrée CEM réparties sur 6 zones d'enceintes.
- MP3/FM/Bluetooth, 3 micros/lignes, entrée auxiliaire et entrée muet EMC avec priorité.
- Contrôleur amplificateur mélangeur 6 canaux avec sources audio, contrôle du volume de zone.
- Amplificateur matriciel avec panneau de commande à distance et microphone de téléavertissement à distance.
- 6 télécommandes par câble CAT5 jusqu'à 200 mètres pour sélectionner le programme et contrôler le volume.
- 6 microphones de téléavertissement par câble CAT5 jusqu'à 200 mètres de communication.
- Différents 6 zones de programmes musicaux différents et de volumes de sortie différents.
- 6 sorties haut-parleurs de zone de 100 V ou 4/8 Ohms.
- 3 entrées micro/ligne commutables sur XLR symétrique avec alimentation fantôme 48 V.
- 1 entrée auxiliaire et un lecteur USB/SD/FM intégré et Bluetooth peuvent être commutés de manière matricielle vers l'une des 6 zones indépendamment.
- Le canal Mic 1 dispose d'une commande de remplacement variable et chaque entrée microphone dispose d'une alimentation fantôme commutable.
- Microphone de téléavertissement à 6 zones pour système de téléavertissement et d'annonce.
- Conçu pour les systèmes multi-pièces nécessitant différentes sources audio.
- Lecteur audio USB/SD/FM intégré et télécommande.
- Récepteur Bluetooth interne à utilisation mobile.
- Fonctionnement 100V ou 4/8 Ohms pour système de sonorisation et système sonore hi-fi.
- 6 zones de sortie indépendantes pour un système audio multi-pièces.
- Contacts muets 24 V à intégrer au système d'alarme incendie.
- Les deux systèmes fonctionnent en AC230V et 24V DC.

### Panneau de commande à distance PA-6000SV

- Communication via câble CAT 5 jusqu'à 200 mètres
- Alimentation directe depuis le contrôleur matriciel
- Sélection de musique à 5 canaux et contrôle du volume
- Panneau à écran tactile
- Capacité de 6 unités pour chaque contrôleur de matrice



### Microphone à distance à 6 zones PA-6000RM

- Communication via câble CAT 5 jusqu'à 200 mètres
- Alimentation directe depuis le contrôleur matriciel
- Paging individuel, groupé ou de toutes les zones à 6 haut-parleurs
- Plusieurs micros fonctionnant simultanément sans interférence
- Capacité de 6 unités pour chaque contrôleur de matrice



# AMPLIFICATEUR MIXEUR MATRIciel 6x6 + USB/SD/FM/BLUETOOTH

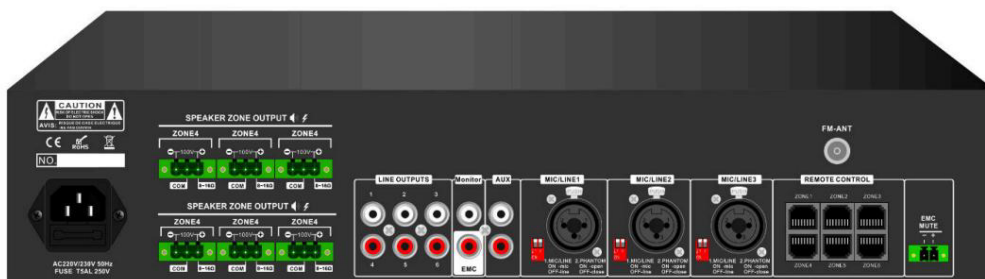
PA-6030MX (6x30 W) PA-6060MX (6x60 W)

PA-6120MX (6x120 W) PA-6240MX (6x240 W)

## Caractéristiques:

Modèle	PA-6030MX	PA-6060MX	PA-6120MX	PA-6240MX
Description	Amplificateur mélangeur matriciel 6x6 avec Mp3/FM/Bluetooth			
Puissance de sortie nominale	6x30 W	6x60W	6x120W	6x240W
Sortie haut-parleur	100 V et 4-8 Ohms			
Saisir	Mic/line 1-3 : 2,5 mV, entrée XLR symétrique avec alimentation fantôme 48 V,			
	Ligne 1-2 : 250 mV ; type RCA			
	Muet : 250 mV, connecteur Phoenix			
Micro à distance	6 unités par câble CAT5 jusqu'à 200 mètres, alimentées directement par l'amplificateur			
Panneau à distance	6 unités par câble CAT5 jusqu'à 200 mètres, alimentées directement par l'amplificateur			
Réponse en fréquence	80-16KHz			
THD	< 0,1 %			
Rapport signal/bruit	>70 dB			
Protection	Protection contre les hautes températures, les courts-circuits, les coupures et les surcharges			
Alimentation électrique	AC230V ou AC110V, 50-60Hz			
Consommation électrique 200 W	400 W	900 W	1600 W	
Dimension	484 (L) x 320 (P) x 88 (H) mm			
Poids	13,5 kg	14,5 kg	15,5 kg	16,5 kg

## Panneau arrière :



## Schémas de connexion :

