

ZM 2124

UNITE MAITRE 6 ZONES

DESCRIPTION

ZM2124 est l'unité Maître du système ZM2000, équipé d'un préamplificateur avec 6 zones sélectionnables et une amplification intégrée de 240W . Il a une architecture double Bus quand le 1er Bus assure la commutation sélective ou générale de l'annonce micro , le second gère la distribution musicale (ou d'autres signaux sources). Des boutons switches activent / éteignent le bus secondaire (music) sur chaque zone et des contacts entrées/sorties (GPI / GPO) sont disponibles pour lier le système à d'autres appareils . ZM2124 est particulièrement indiqué pour de petites installations où l'amplification nécessaire par zone est limitée . Il est équipé de connecteurs d'entrées pour les sources audio , peut gérer la priorité et router les 2 Bus sur le système de zones . Il comprend également des atténuateurs de volume pour chacune des 6 zones alimentées par l'amplification interne . Un amplificateur additionnel est nécessaire pour ne pas interrompre le programme musical dans les zones non impliquées par les annonces.



CARACTÉRISTIQUES

- Puissance totale 240w
- Architecture double Bus
- Entrées prioritaires paramétrables
- Jusqu'à 8 unités d'extension ZE2200 cascadables
- Alimentation secours 24v dc
- Entrée dédiée pour appel (jusqu'à 6 micros BM 2006)
- Entrée prioritaire SSI
- Entrée auxiliaire pour ampli externe
- Carillon pré-annonce paramétrable
- Télécommande murale dédiée

SPÉCIFICATIONS

Specifications système

Nombre de zones gérées :	54
Amplificateur intégré :	Yes
Nombre max. de consoles :	6
Nombre de bus de la console :	1
Nombre max. d'unités connectées :	9
Bus de communication :	Serial
Connexions des unités :	FTP CAT 5

Specifications amplification

Nombre de canaux :	6
Puissance de sortie (@ 100 V) (W RMS) :	240 W RMS
Réponse en fréquence (-3 dB) :	50 Hz ÷ 20 kHz
Signal/taux de bruit (« A » pondéré) :	>75 dB
Distorsion (THD+N) @ tension nominale de 1 kHz :	<1 %

Section entrées

Nombre total d'entrées :	9
Équilibré :	6
Asymétrique :	3
Mono :	6
Stéréo :	3
Entrées de microphone :	2
Connecteurs de microphone :	XLR
Alimentation fantôme micro :	17.5 V DC
Entrées de ligne :	2
Connecteurs de ligne :	RCA
Entrées micro + ligne :	2
Connecteurs micro + ligne :	XLR
Alimentation fantôme micro + ligne :	17.5 V DC
Entrées de pagination :	3
Connecteurs de pagination :	RCA, RJ45
Commande de pagination :	Contact
Entrées d'utilité générale (GPI) :	10
Contact entrée programmable :	Yes

Section sortie

Numéro de sortie du signal :	1
Connecteurs de sortie du signal :	XLR
Connecteurs de sortie de tension :	Euroblock
Sorties d'utilité générale (GPO) :	10

Processing

Réglages de tonalité :	Yes
------------------------	-----

Contrôles

Configuration :	Front panel
Priorité :	Yes
Musique en attente :	Yes
Tonalité :	Yes

Protections

Système de refroidissement :	Convection
------------------------------	------------

Alimentation requise	Tension de service :	220-240/115 V~ 50/60HzV ~ Hz
	Réglage de la tension :	External
	Courant continu :	Yes
	Valeur du courant continu :	24 V
	Consommation électrique (MAX) (W) :	720 W

Conformité standard	Marquage CE :	Yes
----------------------------	---------------	-----

Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	Metal
	Couleur :	Black
	Montage en rack :	19", 3U

Taille	Hauteur :	133 mm / 5.24 inches
	Largeur :	430 mm / 16.93 inches
	Profondeur :	365 mm / 14.37 inches
	Poids :	16.4 kg / 36.16 lbs

Infos colisage	Hauteur du colis :	296 mm / 11.65 inches
	Largeur du colis :	490 mm / 19.29 inches
	Profondeur du colis :	490 mm / 19.29 inches
	Poids du colis :	18.8 kg / 41.45 lbs

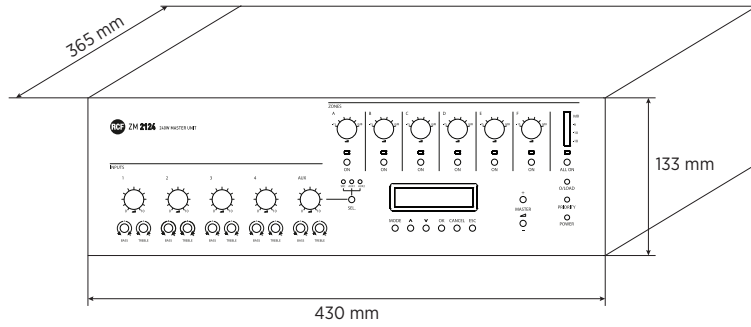
NUMÉRO DE PIÈCE

- **12135085**

ZM 2124

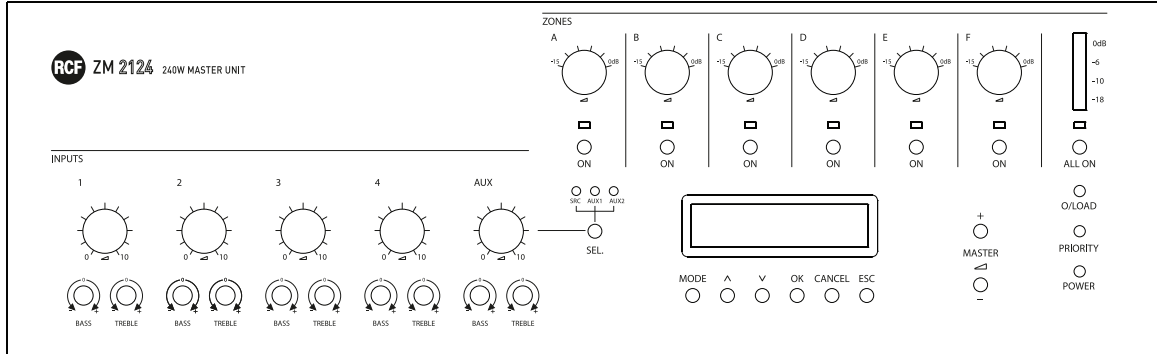
EAN 8024530010232

DRAWINGS

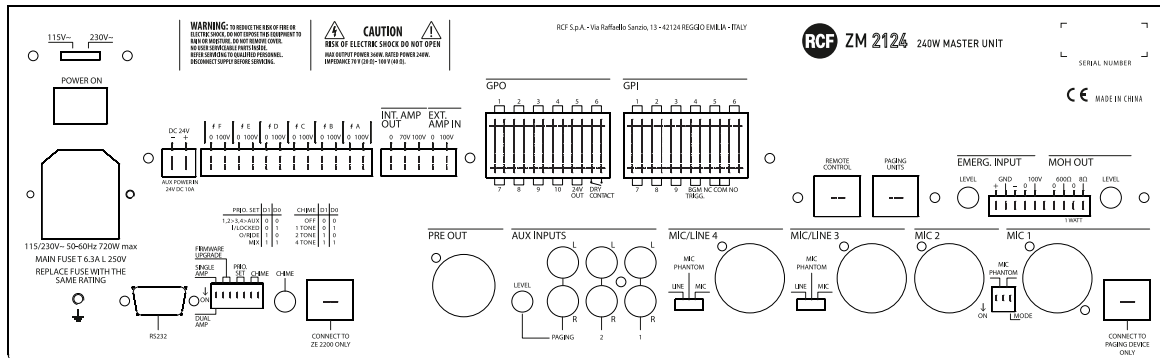


PANELS

Front panel



Rear panel





ACCESSOIRES