

MMU 3100

UNITÉ MAÎTRE

DESCRIPTION

L'unité centrale MMU 3100 offre toutes les fonctions nécessaires pour mettre en place un système de réunion comprenant jusqu'à 80 microphones. Elle possède une sortie d'enregistrement et une entrée pour signal musical ainsi qu'une entrée et une sortie pour le raccordement à un système de téléconférence. Elle est dotée d'une sortie 100 V ou 70 V de 80 watts qui peut alimenter des enceintes installées dans la pièce. Une sortie de niveau ligne permet d'ajouter un système de diffusion indépendant. Disposées en face avant, les commandes comportent des réglages de volume pour les entrées et les sorties amplifiées destinées au haut-parleur de chaque console de micro et aux enceintes reliées à la sortie directe de l'étage de puissance. On peut cascader deux MMU 3100 grâce à un port dédié afin de porter le nombre de micros délégués à 160.



CARACTÉRISTIQUES

- Entrée avec réglage de volume et égalisation des voix pour chaîner jusqu'à 80 kits de micro.
- Entrée universelle supplémentaire sur XLR et bornier pour la connexion d'un micro à main ou d'autres sources avec réglage de volume et égalisation des voix.
- Alimentation fantôme
- Connecteurs d'entrée et sortie pour un enregistreur/lecteur externe, touches PLAY/REC avec LED, réglage de volume et égaliseur.
- Entrée et sortie pour système de téléconférence
- Sortie pour système de diffusion et système d'enregistrement
- Ampli de puissance intégré pour alimenter le haut-parleur des consoles avec sélecteur de volume
- Ampli de puissance intégré de 80 watts avec contrôle du volume pour enceintes supplémentaires à voltage constant.

SPÉCIFICATIONS

specifications système

Amplificateur intégré :	Yes
Nombre max. de consoles :	80
Nombre de bus de la console :	1
Nombre max. d'unités connectées :	2

specifications amplification

Classe d'amplificateur :	D
Nombre de canaux :	1
Puissance de sortie (@ 100 V) (W RMS) :	160 W RMS
Réponse en fréquence (-3 dB) :	50 Hz ÷ 18 kHz
Signal/taux de bruit (« A » pondéré) :	>80 dB
Distorsion (THD+N) @ tension nominale de 1 kHz :	<1 %

section entrées

Nombre total d'entrées :	7
Équilibré :	3
Asymétrique :	5
Mono :	7
Entrées de ligne :	2
Connecteurs de ligne :	RCA
Entrées micro + ligne :	4
Connecteurs micro + ligne :	Euroblock, XLR
Alimentation fantôme micro + ligne :	32 V DC
VOX:	Yes
Entrées de pagination :	1
Connecteurs de pagination :	RJ45
Commande de pagination :	Contact
Entrées d'utilité générale (GPI) :	1

section sortie

Numéro de sortie du signal :	3
Connecteurs de sortie du signal :	RCA
Connecteurs de sortie de tension :	Euroblock

processing

Réglages de tonalité :	Yes
Filtre passe-haut :	0 Hz

contrôles

Configuration :	DIP switch, Front panel
-----------------	-------------------------

protections

Système de refroidissement :	Convection
Court-circuit :	Yes
Thermique :	Yes
CC :	Yes
Fusibles :	Yes

alimentation requise	Tension de service :	220-240/115 V- 50/60Hz
	Réglage de la tension :	Internal
	Consommation électrique (W) :	350 W
conformité standard	Marquage CE :	Yes
specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	Metal
	Couleur :	Black
	Montage en rack :	19", 2U
taille	Hauteur :	88 mm / 3.46 inches
	Largeur :	442 mm / 17.4 inches
	Profondeur :	230 mm / 9.06 inches
	Poids :	5.2 kg / 11.46 lbs
infos colisage	Hauteur du colis :	200 mm / 7.87 inches
	Largeur du colis :	500 mm / 19.69 inches
	Profondeur du colis :	330 mm / 12.99 inches
	Poids du colis :	6.6 kg / 14.55 lbs

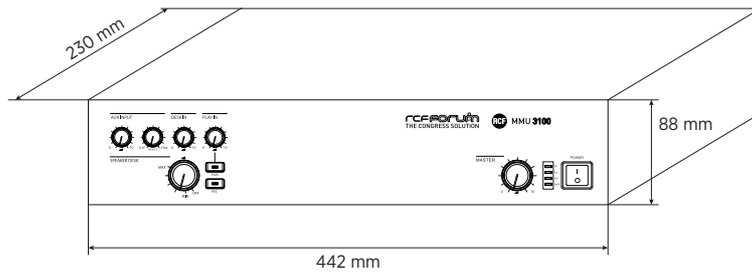
NUMÉRO DE PIÈCE

- **17180042**

MMU 3100

EAN 8024530010195

DRAWINGS



PANELS

Front panel



Rear panel

