

DMU 6100

CENTRAL UNIT CONFERENCE SYSTEM

DESCRIPTION

MASTER UNIT Le DMU 6100 est le cœur du système. Il permet de relier directement un maximum de 60 microphones sur deux lignes. Le DMU 6100 prévoit des instruments spécifiques pour vérifier si le câblage est correct et pour tester le fonctionnement du système, en vue de simplifier les activités d'installation et d'entretien. L'état du système est affiché sur un écran à cristaux liquides et il contient les informations sur la configuration des consoles connexes. Deux entrées universelles sont également prévues pour la connexion de sources supplémentaires - micros HF, micros pour pupitre ou tout autre appareil accessoire, voire un mixeur-préamplificateur. Ces deux entrées peuvent être configurées de plusieurs manières : elles peuvent, par exemple, être mixées avec l'audio du système, avoir la priorité sur les microphones du système, l'une peut être mixée et l'autre prioritaire, etc. Pour plus de flexibilité, le fonctionnement peut être par VOX ou par commande. La commande, de plus, peut être programmée pour fonctionner en activation ou en MUTE, toujours via le menu de configuration. L'entrée et la sortie REC-PLAY associées à un



CARACTÉRISTIQUES

- Two universal inputs for connecting any additional sources such as a wireless microphone or a lectern microphone or any other complementary device, even a mixer-preamplifier.
- Two inputs can be configured in different ways; for instance they can be mixed with the system audio, have priority on system microphone sets, one mixed and one priority etc.
- Dedicated IN and OUT connections are available echo-free for the link to a teleconference system.
- VOX operation or command operation are available
- The command switch can be programmed to work as FORCED-ON or FORCED-OFF always through configuration menu
- REC-PLAY input and outputs associated to a switch allow the connection of any recorder/player.
- 4 additional Auxiliary Outputs are available for the independent recording of the 2 universal inputs and each of the 2 lines of microphone sets

SPÉCIFICATIONS

Specifications système	Nombre max. de consoles :	60
	Nombre de bus de la console :	2
	Équipement d'enregistrement :	Yes
Section entrées	Nombre total d'entrées :	11
	Équilibré :	7
	Asymétrique :	4
	Mono :	11
	Entrées de ligne :	5
	Connecteurs de ligne :	RCA
	Entrées micro + ligne :	2
	Connecteurs micro + ligne :	XLR
	Alimentation fantôme micro + ligne :	23 V DC
	VOX:	Yes
	Entrées de pagination :	4
	Connecteurs de pagination :	RJ45
	Entrées d'utilité générale (GPI) :	4
Section sortie	Numéro de sortie du signal :	7
	Connecteurs de sortie du signal :	RCA, XLR
	Sorties d'utilité générale (GPO) :	1
Processing	Filtre passe-haut :	0 Hz
Contrôles	Configuration :	Front panel, PC Software
	Tonalité :	Yes
Protections	Système de refroidissement :	Convection
Alimentation requise	Tension de service :	90-240 V- 50/60Hz
	Consommation électrique (W) :	400 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 :	430 mm / 16.93 inches
	Profondeur :	310 mm / 12.2 inches
	Poids :	5.77 kg / 12.72 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	135 mm / 5.31 inches
	Largeur du colis :	510 mm / 20.08 inches
	Profondeur du colis :	385 mm / 15.16 inches
	Poids du colis :	7.81 kg / 17.22 lbs



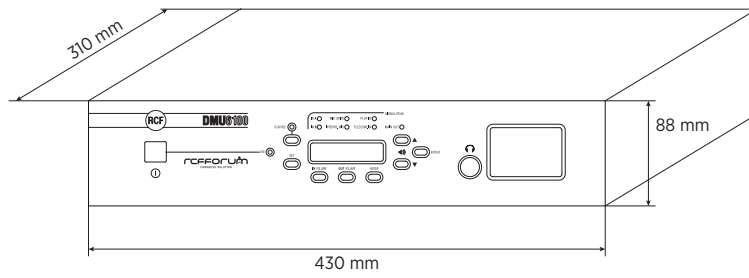
NUMÉRO DE PIÈCE

- **17180010**

DMU 6100

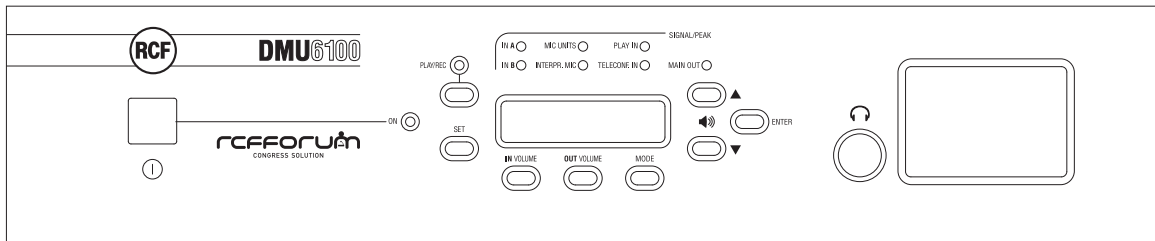
EAN 8024530005696

DRAWINGS



PANELS

Front panel



Rear panel

