

MMU 3100

UNITÁ MASTER

DESCRIZIONE

L'unità centrale MMU 3100 include tutte le caratteristiche necessarie per il set-up di una conferenza con un massimo di 80 partecipanti. È dotata anche di una uscita per la registrazione e di un ingresso playback, insieme ad un ingresso e un'uscita dedicati per l'interfacciamento con il sistema di teleconferenza. L'unità è in grado di fornire 80W sull'uscita a 100V o 70V per il collegamento di diffusori per la sonorizzazione dell'ambiente. Un'uscita a livello linea è disponibile anche per il collegamento ad un sistema di amplificazione indipendente.

I controlli utente sono sul pannello frontale e comprendono livelli di volume per gli ingressi e le uscite amplificate, diretti ai diffusori integrati in ogni console microfonica ed a quelli collegati all'uscita dell'amplificatore. Infine, due MMU 3100 possono essere collegate tramite una porta dedicata, per espandere il numero dei microfoni delegati a 160.



CARATTERISTICHE

- Ingresso per collegare fino a 80 microfoni con controllo di volume ed EQ per la voce.
- Ingresso universale su connettore XLR e terminali a vite estraibili, per microfono da leggio o altra sorgente a livello linea, con controlli di volume e di equalizzazione vocale. È configurabile in modalità miscelazione o prioritaria rispetto alle console microfoniche del sistema. La priorità è cont
- Collegamenti di ingresso e uscita ad un dispositivo di registrazione/riproduzione esterno, commutatore PLAY/REC con indicatori LED
- Controlli di volume e toni.
- Ingresso e uscita dedicati per collegamento a sistema di teleconferenza
- Uscite per sistemi di rinforzo voce e registrazione
- Amplificatore di potenza per i diffusori delle console con selettore di attenuazione
- Collegamento di una seconda unità MMU 3100 per gestire fino a 160 basi

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche di sistema

Amplificatore di potenza a bordo:	Yes
Numero Massimo di console:	80
Numero di bus:	1
Numero massimo di unità collegabili:	2

Specifiche amplificatore

Classe Amplificatore:	D
Numero di canali:	1
Potenza in uscita (@ 100 V) (W RMS):	160 W RMS
Risposta in Frequenza (-3dB):	50 Hz ÷ 18 kHz
Rapporto segnale/rumore (pesato A)	>80 dB
Distorsione (THD+N) @ 1 kHz a potenza nominale	<1 %

Sezione di input

Numero di input totali:	7
Bilanciato:	3
Sbilanciato:	5
Mono:	7
Ingressi Line	2
Connessioni di linea:	RCA
Input Mic+Line:	4
Connessioni Mic+Line:	Euroblock, XLR
Phantom Mic+Line	32 V DC
VOX:	Yes
Input di paging:	1
Connessione di paging:	RJ45
Comando di paging:	Contact
General Purpose Inputs (GPI):	1

Sezione di output

Numero uscite di segnale:	3
Connessioni di segnale in uscita:	RCA
Connessioni di potenza:	Euroblock

Processing

Controlli di tono:	Yes
Filtro passa-alto:	0 Hz

Controlli

Configurazione:	DIP switch, Front panel
-----------------	-------------------------

Protezioni

Raffreddamento:	Convection
Corto Circuito:	Yes
Protezione termica:	Yes
DC:	Yes
Fusibili:	Yes



Alimentazione	Voltaggio operativo:	220-240/115 V- 50/60Hz
	Selezione di voltaggio:	Internal
	Consumo di energia (W):	350 W
<hr/>		
Conformità agli standard	Marchio CE:	Yes
<hr/>		
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case:	Metal
	Colore:	Black
	Montaggio a Rack:	19", 2U
<hr/>		
Dimensioni	Altezza:	88 mm / 3.46 inches
	Larghezza:	442 mm / 17.4 inches
	Profondità:	230 mm / 9.06 inches
	Peso:	5.2 kg / 11.46 lbs
<hr/>		
Informazioni di spedizione	Altezza imballaggio:	200 mm / 7.87 inches
	Larghezza imballaggio:	500 mm / 19.69 inches
	Profondità imballaggio:	330 mm / 12.99 inches
	Peso imballaggio:	6.6 kg / 14.55 lbs

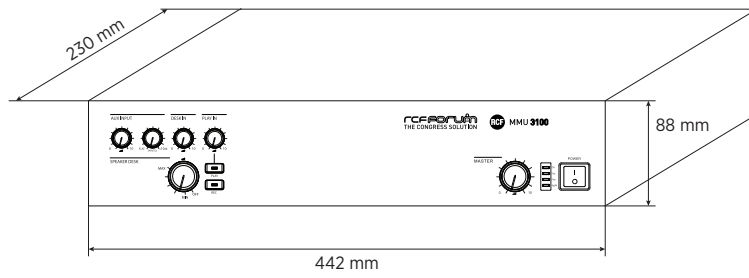
CODICE

- **17180042**

MMU 3100

EAN 8024530010195

DRAWINGS



PANELS

Front panel



Rear panel

