

UP 2162

AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE

DESCRIPTION

L'UP 2162 héberge deux amplificateurs de 160 watts séparés et indépendants possédant chacun 2 entrées audio dont l'une dispose d'une fonction de priorité. Les deux entrées audio de niveau ligne peuvent recevoir des signaux préamplifiés ou des sources musicales (lecteurs CD, tuners, etc.). La sortie de l'amplificateur peut alimenter soit des enceintes à basse impédance (4 Ω minimum), soit une ligne à voltage constant 100 - 70 V (pour les enceintes équipées de transformateurs 100 - 70 V). L'amplificateur de classe D associé à une alimentation à découpage assure un poids global extrêmement réduit et une bande passante particulièrement large.



CARACTÉRISTIQUES

- Amplificateur de puissance conçu pour la diffusion d'annonces et/ou de musique d'ambiance
- Entrée principale sur connecteur amovible
- Entrée auxiliaire sur connecteur amovible pour les sources musicales
- Entrée auxiliaire avec réglages de grave, d'aigu et de gain
- On peut donner la priorité à l'entrée principale sur l'entrée auxiliaire grâce à un contrôleur externe relié au connecteur amovible.
- La sortie de l'amplificateur peut alimenter soit des enceintes à basse impédance (4 Ω minimum), soit une ligne à voltage constant 100 - 70 V
- Les LED de la face avant indiquent l'état de l'appareil (ON, PROT), l'activation de la priorité (PRIOR) ainsi que le niveau et les crêtes du signal (SIG/PK)

SPÉCIFICATIONS

specifications amplification

Nombre de canaux :	2
Sortie de tension pour canal (@ 4 Ohm) (W RMS) :	160 W RMS
Puissance de sortie (@ 100 V) (W RMS) :	160 W RMS
Réponse en fréquence (-3 dB) :	50 Hz ÷ 16 kHz
Signal/Taux de bruit (« A » pondéré) :	>80 dB
Distorsion (THD+N) @ tension nominale de 1 kHz :	<0.3 %

section entrées

Nombre total d'entrées :	4
Équilibré :	4
Mono :	2
Stéréo :	2
Entrées de ligne :	4
Connecteurs de ligne :	Euroblock
Entrées d'utilité générale (GPI) :	4

section sortie

Connecteurs de sortie de tension :	Euroblock
------------------------------------	-----------

processing

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

controles

Configuration :	Front panel
Priorité :	Yes

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) :	700 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 :	7.22 kg / 15.92 lbs

**infos colisage**

Hauteur du colis :	200 mm / 7.87 inches
Largeur du colis :	330 mm / 12.99 inches
Profondeur du colis :	500 mm / 19.69 inches
Poids du colis :	8.7 kg / 19.18 lbs

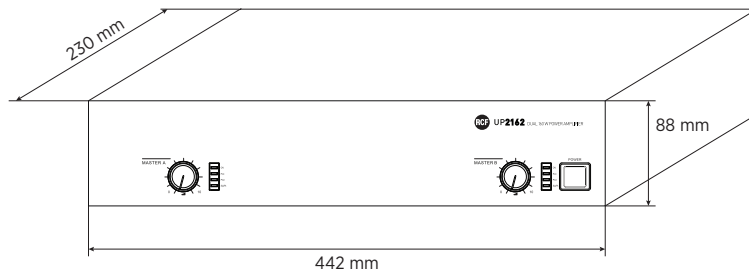
NUMÉRO DE PIÈCE

- **12135065**

UP 2162

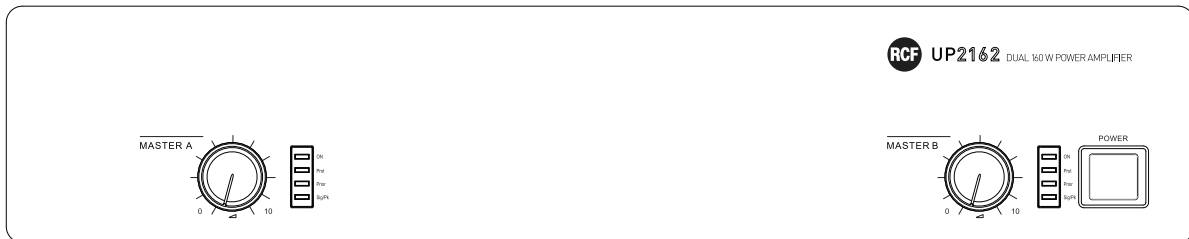
EAN 8024530006587

DRAWINGS



PANELS

Front panel



Rear panel

