



# DMA 162

AMPLIFICATEUR MATRICIEL À DEUX CANAUX



## Description

Le DMA 162 est un amplificateur matriciel Classe D à deux canaux équipé d'une puissante plate-forme DSP qui permet de gérer facilement le routage et l'égalisation des entrées et sorties. Les fonctions de traitement disponibles sont très complètes : presets pour les enceintes RCF, algorithme propriétaire d'amélioration des basses, filtres FIR et égalisation en fonction de l'environnement. Grâce à sa taille extrêmement compacte, sa conception précise et sa robustesse, le DMA 82 est idéal pour un large éventail d'applications d'installation commerciale.

## Caractéristiques

- › Amplificateur de puissance 2 x 160 W Classe D
- › Réponse en fréquence 20 - 20000 Hz
- › Traitement embarqué complet
- › Presets d'enceintes RCF
- › Algorithme propriétaire d'amélioration des basses
- › Filtres FirPHASE avec phase à zéro degré
- › Architecture multi-pièce flexible et évolutive
- › Installation en desktop ou en rack
- › Prêt pour la gestion en réseau RDNet
- › Accessoires de contrôle à distance et d'annonces vocales

## Numéro De Pièce

12100027	DMA 162 EU	EU	90-240 V	Black	EAN 8024530017156
12100041	DMA 162 US	US	90-240 V	Black	EAN 8024530018412
12100044	DMA 162 UK	UK	90-240 V	Black	EAN 8024530018443

## Spécifications

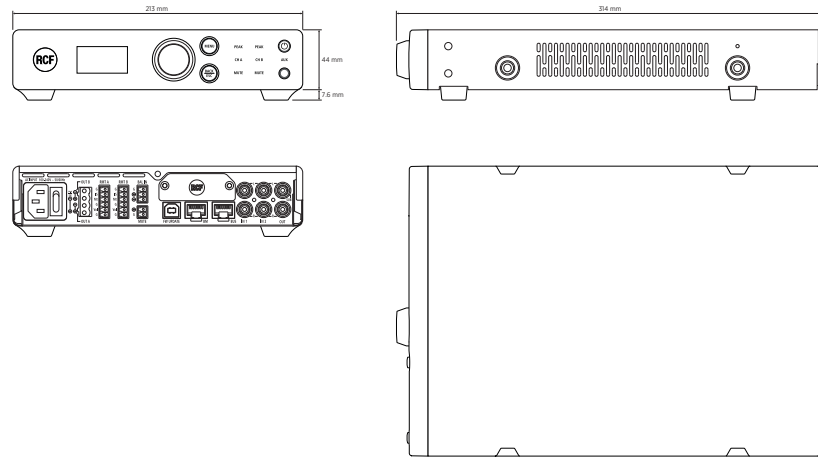
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# DMA 162

AMPLIFICATEUR MATRICIEL À DEUX CANAUX

Line Art 2D



## Specifications amplification

### SPÉCIFICATIONS

Classe d'amplificateur	D
Sortie de tension (RMS all channels driven)	2 x 160 W @ 4 ohm 2 x 160 W @ 8 ohm 1 x 320 W @ 4 ohm (bridge) 1 x 320 W @ 8 ohm (bridge)
Output power @ 70 V	1 x 320 W @ 70 V
Réponse en fréquence (-3 dB)	20 Hz ÷ 20000 Hz
Distorsion (THD+N) @ tension nominale de 1 kHz	<0.01 %

## Section entrées

Nombre total d'entrées	5
Équilibré	2
Asymétrique	3
Mono	2
Stereo	3
VOX	Yes
Entrées de ligne	3
Connecteurs de ligne	JACK, Picoflex, RCA
Entrées micro + ligne	1
Connecteurs micro + ligne	Euroblock
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	1
Connecteurs de sortie du signal	RCA
Connecteurs de sortie de tension	Euroblock



# DMA 162

## AMPLIFICATEUR MATRICIEL À DEUX CANAUX

<b>Processing</b>	DSP	Yes
	Filtres d'égalisation	Yes
	FIR	Yes
	Compresseurs	Yes
	Réglages de tonalité	Yes
	Filtre passe-haut	80 Hz ÷ 200 Hz
<b>Configuration et contrôle</b>	Configuration	Front panel, PC Software
	RCF speakers presets	Yes
	Protocoles d'intégration des systèmes	Proprietary
	RNet	Yes
<b>Protections</b>	Système de refroidissement	Forced
	Court-circuit	Yes
	Thermique	Yes
	CC	Yes
	Fusibles	Yes
	VHF (Très hautes fréquences)	Yes
<b>Alimentation requise</b>	Tension de service	90-240 V- 50/60Hz
	Consommation électrique (W)	400 W
<b>Conformité standard</b>	Safety agency	CE compliant, UL 62368-1
<b>Specifications physiques</b>	Matériau du cabinet/caisson	Metal
	Couleur	Black
	Montage en rack	1/2 19", 1U , Optional rack mounting accessory required
<b>Taille</b>	Hauteur	44 mm / 1.73 inches
	Largeur	213 mm / 8.39 inches
	Profondeur	314 mm / 12.36 inches
	Poids	1.7 kg / 3.75 lbs
	<b>ACCESSOIRES</b>	
<b>Électronique</b>	14322031 BM 404	Black - RAL 9005 EAN 8024530017903
	12399065 BT BOARD DMA	Black - RAL 9005 EAN 8024530018788
	12399051 RC 401 EU	Black - RAL 9005 EAN 8024530017217
	12399052 RC 401 EU	White - RAL 9003 EAN 8024530017224
	12399053 RC 401 US	Black - RAL 9005 EAN 8024530017231
	12399054 RC 401 US	White - RAL 9003 EAN 8024530017248
	12399069 TRF-KIT DMA 162	Black EAN 8024530020835
<b>Composants En Rack</b>	17360039 AR 1050	EAN 8024530016180
	13360426 RM-KIT DMA	Black - RAL 9005 EAN 8024530017415