



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

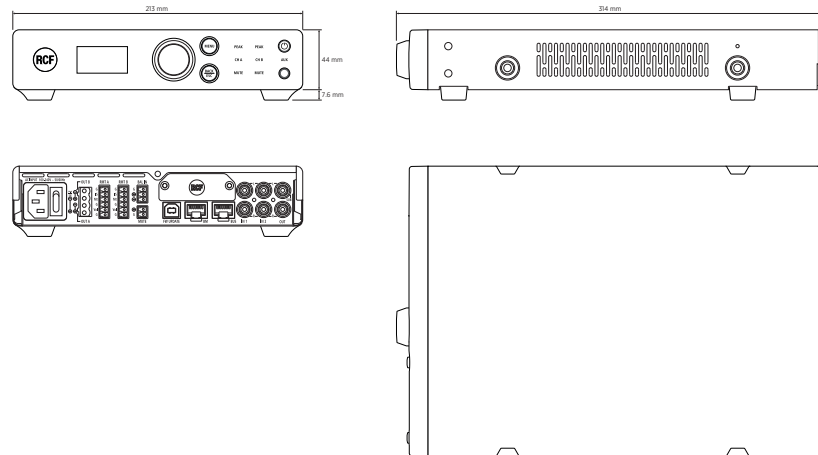
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



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

Processing	DSP	Yes		
	Filtres d'égalisation	Yes		
	FIR	Yes		
	Compresseurs	Yes		
	Réglages de tonalité	Yes		
	Filtre passe-haut	80 Hz ÷ 200 Hz		
Configuration et contrôle	Configuration	Front panel, PC Software		
	RCF speakers presets	Yes		
	Protocoles d'intégration des systèmes	Proprietary		
	RNet	Yes		
Protections	Système de refroidissement	Forced		
	Court-circuit	Yes		
	Thermique	Yes		
	CC	Yes		
	Fusibles	Yes		
	VHF (Très hautes fréquences)	Yes		
Alimentation requise	Tension de service	90-240 V- 50/60Hz		
	Consommation électrique (W)	400 W		
Conformité standard	Safety agency	CE compliant, UL 62368-1		
Spécifications physiques	Matériau du cabinet/caisson	Metal		
	Couleur	Black		
	Montage en rack	1/2 19", 1U , Optional rack mounting accessory required		
Taille	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		
	ACCESSOIRES			
Composants En Rack	AR 1050	17360039		8024530016180
	RM-KIT DMA	13360426	Black - RAL 9005	8024530017415
Électronique	BM 404	14322031	Black - RAL 9005	8024530017903
	BT BOARD DMA	12399065	Black - RAL 9005	8024530018788
	RC 401 EU	12399051	Black - RAL 9005	8024530017217
	RC 401 EU	12399052	White - RAL 9003	8024530017224
	RC 401 US	12399053	Black - RAL 9005	8024530017231
	RC 401 US	12399054	White - RAL 9003	8024530017248
	RNET BOARD DMA	12399048	Black	8024530017750
	TRF-KIT DMA 162	12399069	Black	8024530020835