



DMA 82

AMPLIFICATEUR MATRICIEL À DEUX CANAUX



Description

Le DMA 82 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 80 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

12100026	DMA 82 EU	EU	90-240 V	Black	EAN 8024530017149
12100040	DMA 82 US	US	90-240 V	Black	EAN 8024530018405
12100043	DMA 82 UK	UK	90-240 V	Black	EAN 8024530018436

Spécifications

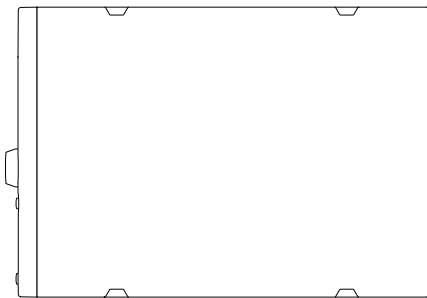
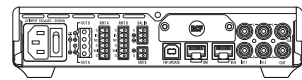
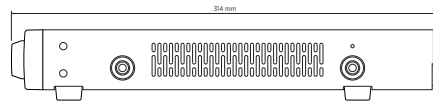
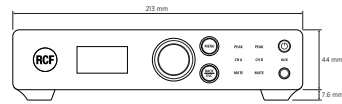
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



DMA 82

AMPLIFICATEUR MATRICIEL À DEUX CANAUX

Line Art 2D



Specifications amplification

SPÉCIFICATIONS

Classe d'amplificateur	D
Sortie de tension	2 x 80 W @ 4 ohm 2 x 80 W @ 8 ohm 1 x 160 W @ 4 ohm (bridge) 1 x 160 W @ 8 ohm (bridge) 1 x 160 W @ 70 V
Output power @ 70 V	1 x 160 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 82

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)	200 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	8024530017415
Électronique	BM 404	14322031	8024530017903
	BT BOARD DMA	12399065	8024530018788
	RC 401 EU	12399051	8024530017217
	RC 401 EU	12399052	8024530017224
	RC 401 US	12399053	8024530017231
	RC 401 US	12399054	8024530017248
	RNET BOARD DMA	12399048	8024530017750
	TRF-KIT DMA 82	12399068	8024530020828