



DMA 162P

AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE À DEUX CANAUX



Description

Le DMA 162P est un amplificateur de puissance à deux canaux Classe D équipé d'une puissante plate-forme DSP. Conçu comme une extension pour les unités matricielles DMA, le DMA 162P augmente la puissance installée et permet la mise en œuvre d'architectures multi-salles pour les systèmes audio d'installation commerciale. Son adaptabilité, ses outils de contrôle et ses entrées disponibles en font également un amplificateur autonome. Grâce à une taille extrêmement compacte, sa conception précise et sa robustesse, il est idéal pour un large éventail d'applications musicales professionnelles.

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 RDNNet

Numéro De Pièce

12100028	DMA 162P EU	EU	90-240 V	Black	EAN 8024530017163
12100042	DMA 162P US	US	90-240 V	Black	EAN 8024530018429
12100045	DMA 162P UK	UK	90-240 V	Black	EAN 8024530018450

Spécifications

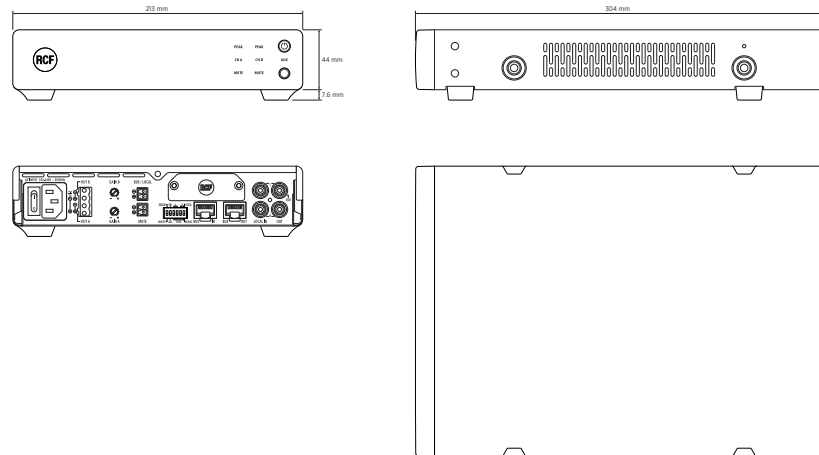
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



DMA 162P

AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE À DEUX CANAUX

Line Art 2D



Specifications amplification

SPÉCIFICATIONS

Classe d'amplificateur	D
Sortie de tension (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
SNR Entrées analogiques ("A" weighted)	>93 dB
Distorsion (THD+N) @ tension nominale de 1 kHz	<0.01 %

Section entrées

Nombre total d'entrées	6
Équilibré	4
Asymétrique	2
Mono	4
Stéréo	2
Entrées de ligne	6
Entrées d'utilité générale (GPI)	2

Section sortie

Numéro de sortie du signal	1
Connecteurs de sortie du signal	RCA
Connecteurs de sortie de tension	Euroblock



DMA 162P

AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE 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	DIP switch, PC Software		
	RCF speakers presets	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		
Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson	Metal		
	Couleur	Black		
	Montage en rack	1/2 19", 1U , Optional rack mounting accessory required		
Taille / Poids	Hauteur	44 mm / 1.73 inches		
	Largeur	213 mm / 8.39 inches		
	Profondeur	304 mm / 11.97 inches		
	Poids	1.65 kg / 3.64 lbs		
ACCESSOIRES				
Électronique	12399065	BT BOARD DMA	Black - RAL 9005	EAN 8024530018788
	12399048	RDNET BOARD DMA	Black	EAN 8024530017750
	12399069	TRF-KIT DMA 162	Black	EAN 8024530020835
Composants En Rack	17360039	AR 1050	Grey	EAN 8024530016180
	13360426	RM-KIT DMA	Black - RAL 9005	EAN 8024530017415