



MX 9504

UNITÉ MAÎTRE AMPLIFIÉE 4 X 125 W



Description

Le DXT 9000 est l'évolution logique de la gamme RCF DXT Active Matrix. Pour concevoir le DXT 9000, RCF a développé une multi-plateforme numérique qui associe les systèmes PA-EVAC et PRO-INSTALL afin d'offrir une grande variété de configurations et de solutions entièrement modulaires et particulièrement polyvalentes. Le DXT 9000 bénéficie d'une architecture très polyvalente qui contrôle aussi bien des amplificateurs et des enceintes professionnelles que des amplificateurs 100 V et de l'audio commerciale ou des enceintes d'alarme vocale EN 54-24 équipées de transformateurs ligne.

Dans cette configuration, les MX 9502 et MX 9504 permettent de créer un système simple combinant toutes les entrées et sorties nécessaires, un système de messages pré-enregistrés, un contrôle conforme à la norme EN 54-16 et beaucoup plus encore. Surtout, il possède tout ce dont un système audio de 500 watts a besoin, notamment deux ou quatre lignes d'enceintes à voltage constant, et est parfait pour une école, un supermarché, un bâtiment industriel, etc.

Caractéristiques

Numéro De Pièce

17170175 MX 9504

90-240 V

EAN 8024530010911

Spécifications

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

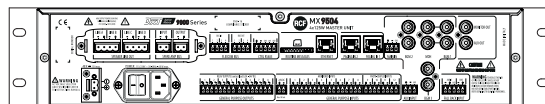
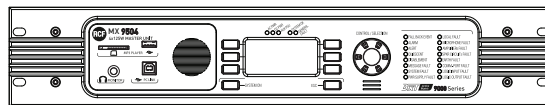
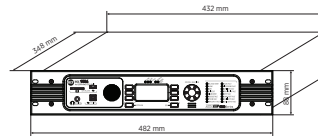
Page 1 of 4



MX 9504

UNITÉ MAÎTRE AMPLIFIÉE 4 X 125 W

Line Art 2D



SPÉCIFICATIONS

Specifications système

Nombre de zones gérées	128
Amplificateur intégré	Yes
Changement automatique d'amplificateur de secours	Yes
Nombre max. de consoles	32
Nombre de bus de la console	2
Nombre de canaux audio simultanés d'urgence	4
Nombre de canaux numériques	4
Nombre max. d'unités connectées	32
Bus de communication	RCF bus
Connexions des unités	FTP CAT 5, FTP CAT 6, J-Type fire-rated
Messages d'urgence pré-enregistrés intégrés	Yes
Messages courants pré-enregistrés intégrés	Yes
Planificateur de messages	Yes
Commande à distance	Yes

Specifications amplification

Classe d'amplificateur	D
Nombre de canaux :	4
Puissance de sortie (@ 100 V) (W RMS)	500 W RMS
Réponse en fréquence (-3 dB)	20 Hz - 20000 kHz
Distorsion (THD+N) @ tension nominale de 1 kHz	<0.01 %
Réseau de lignes	Yes



MX 9504

UNITÉ MAÎTRE AMPLIFIÉE 4 X 125 W

Section entrées	Nombre total d'entrées	8	
	Équilibré	5	
	Asymétrique	3	
	Mono	8	
	Entrées de ligne	5	
	Connecteurs de ligne	Euroblock, RCA	
	Entrées micro + ligne	1	
	Connecteurs micro + ligne	Euroblock	
	Alimentation fantôme micro + ligne	24 V DC	
	VOX	Yes	
	Entrées de pagination	2	
	Connecteurs de pagination	RJ45	
	Commande de pagination	Serial	
	Urgence de pagination	Yes	
	Entrées d'utilité générale (GPI)	12	
	Contact entrée programmable	Yes	
	GPI contrôlé	8	
	GPI photo-couplé	4	
	Section sortie	Numéro de sortie du signal	4
		Connecteurs de sortie du signal	JACK, RCA
		Sorties d'utilité générale (GPO)	8
Contact sortie programmable		Yes	
GPO contrôlé		8	
Processing	DSP	Yes	
	Filtres d'égalisation	Yes	
	Compresseurs	Yes	
	Réglages de tonalité	Yes	
	Filtre passe-haut	200 Hz	
	Contrôle automatique du gain (AGC)	Yes	
Contrôles	Configuration	Ethernet, Front panel, PC Software	
	Nombre de programmes/présélections	64	
	Priorité	Yes	
	Musique en attente	Yes	
	Tonalité	Yes	
Protections	Système de refroidissement	Convection/Forced	
	Court-circuit	Yes	
	Thermique	Yes	
	CC	Yes	
	Fusibles	Yes	
	VHF (Très hautes fréquences)	Yes	
Sources audio	Clés USB	Yes	
	Carte mémoire SD	Yes	



MX 9504

UNITÉ MAÎTRE AMPLIFIÉE 4 X 125 W

Alimentation requise	Tension de service	220-240/115 V~ 50/60Hz		
	Réglage de la tension	Internal		
	Courant continu	Yes		
	Valeur du courant continu	48 V		
	Courant alternatif (CA) max. 230 V (A)	4		
	Courant continu (CC) max. (A)	15		
	Consommation électrique (W)	800 W		
Conformité standard	Safety agency	CE compliant		
	Certifié EN54-16	Yes		
	Numéro CPR	0068-CPR-0022014		
Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson	Metal		
	Montage en rack	19", 2U		
Taille / Poids	Hauteur	88 mm / 3.46 inches		
	Largeur	482 mm / 18.98 inches		
	Profondeur	350 mm / 13.78 inches		
	Poids	8.3 kg / 18.3 lbs		
	ACCESSOIRES			
Électronique	12399036	NS 9048	Black	EAN 8024530014193
Câbles	12399047	CJ 428CAT		EAN 8024530016449
	14380021	CJ 428E		EAN 8024530012397