

# **MX 9504**

## UNITÉ MAÎTRE AMPLIEIÉE 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 préenregistrés, 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.



Rev. F Last update: 03/08/2022



**SPÉCIFICATIONS** Specifications système Nombre de zones gérées : 128 Yes Amplificateur intégré: Changement automatique d'amplificateur Yes de secours: Nombre max. de consoles : 32 Nombre de bus de la console : 2 Nombre de canaux audio simultanés 4 d'urgence : 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 Yes intégrés : Messages courants pré-enregistrés Yes intégrés: Planificateur de messages : Yes Commande à distance : Yes **Specifications amplification** Classe d'amplificateur : D Nombre de canaux : Puissance de sortie (@ 100 V) (W RMS): 500 W RMS Réponse en fréquence (-3 dB): 20 Hz ÷ 20000 kHz Distorsion (THD+N) @ tension nominale < 0.01 % de 1 kHz: Réseau de lignes : Yes Section entrées 8 Nombre total d'entrées : 5 Équilibré: Asymétrique: 3 Mono: 8 Entrées de ligne : Connecteurs de ligne: Euroblock, RCA Entrées micro + ligne : Connecteurs micro + ligne : Euroblock 24 V DC Alimentation fantôme micro + ligne : VOX: Yes Entrées de pagination : 2 Connecteurs de pagination : RJ45 Commande de pagination : Serial Urgence de pagination : Yes 12 Entrées d'utilité générale (GPI) : Contact entrée programmable : Yes GPI contrôlé: 8

GPI photo-couplé:

4



**Section sortie** Numéro de sortie du signal : JACK, RCA Connecteurs de sortie du signal : Sorties d'utilité générale (GPO) : Contact sortie programmable : Yes GPO contrôlé: **Processing** DSP: Yes Filtres d'égalisation : Yes Compresseurs: Yes Réglages de tonalité : Yes Filtre passe-haut: 200 Hz Contrôle automatique du gain (AGC): Yes **Controles** 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 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 Certifié EN54-16: Yes Yes Marquage CE: Numéro CPR: 0068-CPR-0022014 **Specifications physiques** Matériau du cabinet/caisson : Metal Montage en rack : 19", 2U Taille 88 mm / 3.46 inches Hauteur: Largeur: 482 mm / 18.98 inches Profondeur: 350 mm / 13.78 inches Poids: 8.3 kg / 18.3 lbs



**Infos colisage** Hauteur du colis : 204 mm / 8.03 inches

Largeur du colis : 549 mm / 21.61 inches
Profondeur du colis : 474 mm / 18.66 inches

Poids du colis : 8.3 kg / 18.3 lbs

## NUMÉRO DE PIÈCE

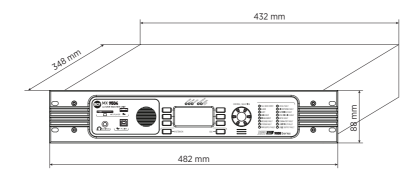
· 17170175

MX 9504

EAN 8024530010911

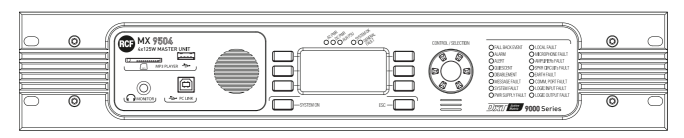


### **DRAWINGS**

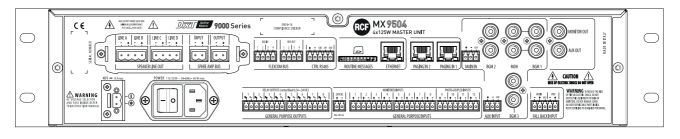


### **PANELS**

Front panel



Rear panel





## **ACCESSOIRES**

<b>●</b> 150 1500 m	ACCESSORY NS 9048 NOISE SENSOR	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>12399036</b> 8024530014193
	CJ 428CAT CABLE FTP 4x2x22 AWG CAT 5E FR (PH120)	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>12399047</b> 8024530016449
I	CJ 428E CABLE 4X2X8/10 JE-H(ST)H 300/500 V (E30/E60) (PH120)	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>14380021</b> 8024530012397