



## SPÉCIFICATIONS

<b>Specifications système</b>	Nombre de zones gérées :	124
	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
	Protocoles d'intégration des systèmes :	Open TPC-IP

<b>Section entrées</b>	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

<b>Section sortie</b>	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

<b>Processing</b>	DSP :	Yes
	Filtres d'égalisation :	Yes
	Compresseurs :	Yes
	Réglages de tonalité :	Yes
	Filtre passe-haut :	200 Hz
	Contrôle automatique du gain (AGC) :	Yes

<b>Contrôles</b>	Configuration :	Ethernet, Front panel, PC Software
	Nombre de programmes/présélections :	64
	Priorité :	Yes
	Musique en attente :	Yes
	Tonalité :	Yes
<b>Protections</b>	Système de refroidissement :	Convection/Forced
	Court-circuit :	Yes
	Thermique :	Yes
	CC :	Yes
	Fusibles :	Yes
	VHF (Très hautes fréquences) :	Yes
<b>Sources audio</b>	Clés USB :	Yes
	Carte mémoire SD :	Yes
<b>Alimentation requise</b>	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) :	1
	Courant continu (CC) max. (A) :	2
	Consommation électrique (W) :	60 W
<b>Conformité standard</b>	Certifié EN54-16 :	Yes
	Numéro CPR :	0068-CPR-002/2014
<b>Spécifications physiques</b>	Matériau du cabinet/caisson :	Metal
	Montage en rack :	19", 2U
<b>Taille</b>	Hauteur :	88 mm / 3.46 inches
	Largeur :	482 mm / 18.98 inches
	Profondeur :	350 mm / 13.78 inches
	Poids :	6.98 kg / 15.39 lbs
<b>Infos colisage</b>	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 :	8.72 kg / 19.22 lbs

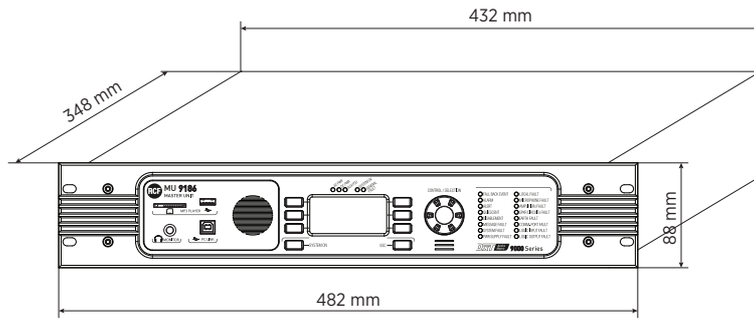
**NUMÉRO DE PIÈCE**

- **17170160**

MU 9186

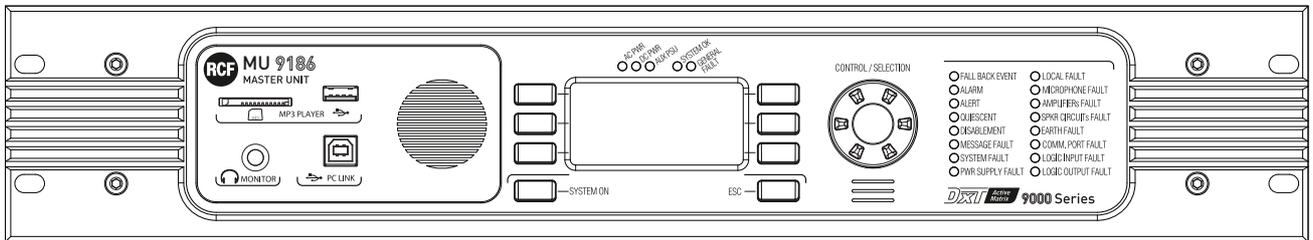
EAN 8024530007652

**DRAWINGS**

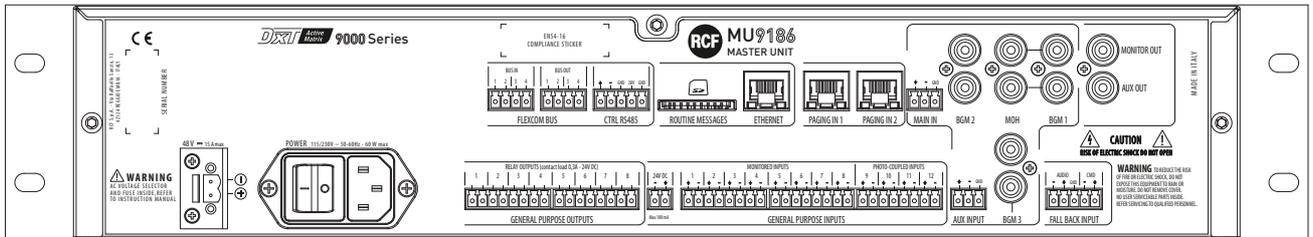


**PANELS**

Front panel



Rear panel



**ACCESSOIRES**

	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
	CJ 428E CABLE 4X2X8/10 JE-H(ST)H 300/500 V (E30/E60) (PH120)	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>14380021</b> 8024530012397