



MS 520

SYSTEME INTÉGRÉ DE DISTRIBUTION DE MUSIQUE



Description

Un élégant dispositif slim-line contient toutes les fonctions demandées à un système dédié à la distribution de programmes musicaux, différenciés en habitations et en milieux commerciaux. La flexibilité et la simplicité d'utilisation atteintes par RCF AMBIENTE permettent de satisfaire aux besoins de tous ceux qui ont en commun le désir d'écouter de la musique en travaillant ou pendant leurs loisirs. RCF AMBIENTE est l'idéal pour chaque endroit domestique ou commercial – habitations, réceptions, cabinets médicaux, centres de fitness, salons de beauté, banques, où la diffusion d'une musique de fond, éventuellement associée à la recherche de personnes, ajoute une note de confort pour qui y vit et y travaille. RCF AMBIENTE se distingue aussi pour sa grande facilité d'installation : des câbles CAT5 et des connecteurs RJ 45 ordinaires font très bien l'affaire. Les télécommandes RC 62 peuvent être installées dans les boîtes 503 de manière à pouvoir utiliser supports et plaques originales.

Caractéristiques

- › La MS 520 intègre toutes les fonctions demandées à un système dédié à la distribution de programmes musicaux différenciés en habitations et espaces commerciaux
- › 3 programmes musicaux et un d'annonces peuvent être adressés dans 5 zones ou dans 4 zones dont une Stéréo
- › Possibilité également de brancher d'autres systèmes, grâce à un connecteur dédié, pour augmenter le nombre de zones
- › 5 sorties sont disponibles avec des signaux de puissance 20 W/4 Ohms et au niveau ligne (bande large ou passe-bas) sur des connecteurs RCA pour piloter des étages de sortie de puissance externes quand les espaces à sonoriser sont vastes
- › Pour chacune des 5 zones, une entrée auxiliaire directe est disponible pour relier des sources telles que des lecteurs de CD, des micros HF, des mixers à destiner exclusivement à une zone/un espace
- › L'écran rétro-éclairé et les touches fonctions permettent d'accéder à tous les menus de réglage et de configuration de système. Volumes, Tons, Loudness, Prédpositions sorties, VOX et Indicateurs LED complètent les informations fournies par l'écran
- › Un entrée universelle MICRO-LIGNE pour l'émission d'annonces de manière sélective ou générale, avec possibilité de préavis sonore, se trouve sur le panneau arrière
- › Etiquette antérieur noir équipé pour introduction rack
- › Une entrée pour source musicale peut être rendue prioritaire sur les autres : en présence de signal, elle remplace automatiquement dans chaque zone les autres programmes diffusés à ce moment-là

12135043 MS 520

220-240/115 V Grey

EAN 8024530005252

Spécifications

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



MS 520

SYSTEME INTÉGRÉ DE DISTRIBUTION DE MUSIQUE

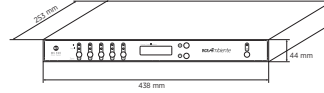
Numéro De Pièce

Line Art 2D



MS 520

SYSTEME INTÉGRÉ DE DISTRIBUTION DE MUSIQUE



SPÉCIFICATIONS

Specifications système	Nombre de zones gérées	5	
	Amplificateur intégré	Yes	
	Nombre max. de consoles	1	
	Nombre de bus de la console	1	
	Nombre max. d'unités connectées	2	
Specifications amplification	Bus de communication	Serial	
	Nombre de canaux :	5	
	Sortie de tension pour canal (@ 4 Ohm) (W RMS)	20 W RMS	
	Réponse en fréquence (-3 dB)	30 Hz ÷ 45 kHz	
	Distorsion (THD+N) @ tension nominale de 1 kHz	<0,5 %	
Section entrées	Nombre total d'entrées	9	
	Équilibré	8	
	Asymétrique	1	
	Mono	6	
	Stéréo	3	
	Entrées de ligne	8	
	Connecteurs de ligne	RCA	
	Entrées micro + ligne	1	
	Connecteurs micro + ligne	Euroblock	
Section sortie	Alimentation fantôme micro + ligne	16 V DC	
	VOX	Yes	
	Entrées d'utilité générale (GPI)	1	
	Numéro de sortie du signal	6	
	Connecteurs de sortie du signal	RCA	
	Connecteurs de sortie de tension	Euroblock	
	Processing	Réglages de tonalité	Yes
		Crossover	80 ÷ 200 Hz
	Controles	Configuration	Front panel
Priorité		Yes	
Tonalité		Yes	



MS 520

SYSTEME INTÉGRÉ DE DISTRIBUTION DE MUSIQUE

Protections	Système de refroidissement Court-circuit Thermique CC Fusibles	Convection Yes Yes Yes Yes
Alimentation requise	Tension de service Consommation électrique (W)	90-240 V- 50/60Hz 370 W
Conformité standard	Safety agency	CE compliant
Spécifications physiques	Matériau du cabinet/caisson Couleur Montage en rack	Metal Grey 19", 1U , Optional rack mounting accessory required
Taille	Hauteur Largeur Profondeur Poids	44 mm / 1.73 inches 438 mm / 17.24 inches 253 mm / 9.96 inches 3.56 kg / 7.85 lbs