



CU-7120-B - CU-7120-W

Colonnes intérieures 2 voies quadruple 4" - 120W - 8 Ω

- Les CU-7120 sont des colonnes d'intérieur conçues pour les endroits où une pression sonore et une reproduction musicale de haute qualité sont requises.
- Conçues pour minimiser les interférences entre les transducteurs, elles offrent un son clair et riche de qualité professionnelle.
- Elles conviennent aux espaces intérieurs tels que les lieux de culte, les halls d'entrée, les restaurants, etc.

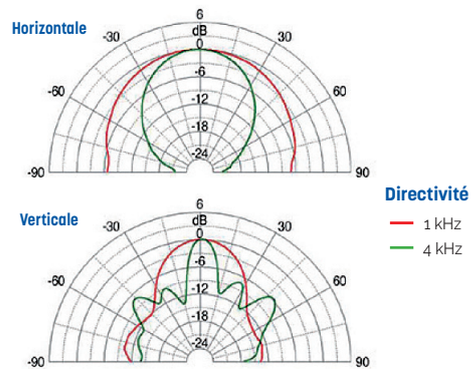
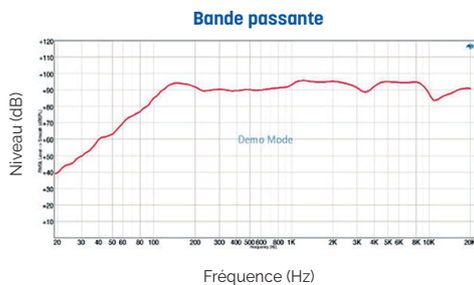


Étrier de fixation

CU-7120-B



CU-7120-W



Modèle		CU-7120-B	CU-7120-W
Type		Colonne 2 voies quadruple 4"	
Corps et grille		MDF/Métal	
Couleur		Noire	Blanche
Puissance nominale		120 W	
Puissance Ligne 100 V		60 W - 166 Ω / 120 W - 83 Ω / 120 W - 8 Ω	
Bande passante (-10dB)		95 à 20 000 Hz	
Sensibilité (1 m/1 W, 1 kHz)		94 dB	
SPL Max		111 dB	
Directivité	1 kHz	150° horizontal x 50° vertical	
	4 kHz	70° horizontal x 20° vertical	
Connecteurs		Bornier à vis 4P	
Dimensions (LxHxP)		130 x 620 x 195 mm	
Poids		8,02 kg	
Accessoire inclus		Étrier de fixation	

Document et photos non contractuels. 06/2024