

CU-7120-W / CU-7120-B

Colonne 60W/120W



Description

La CU-7120 est une colonne d'intérieur conçue pour les endroits où une pression sonore et une reproduction musicale de haute qualité sont requises. Conçu pour minimiser les interférences entre les transducteurs, elle offre un son clair et riche avec une qualité professionnelle. Elle convient aux espaces intérieurs tels que les églises, hall, auditorium, restaurants, etc.

Spécifications techniques

Modèle		CU-7120
Type		Colonne quadruple 4" 2 voies
LF		4" x 4
HF		0.5" x 2
Puissance (AES)		120W
Puissance d'entrée	100V	120/60W
Impédance	100V	83/166Ω
	LOW	8Ω
Sélection de la puissance		Par Terminal
Bande passante (-10dB)		95Hz ~ 20kHz
Bande passante (-20%)		70Hz ~ 20kHz
Sensibilité (1W/1m, 1kHz)		94dB
SPL MAX [Cont]		111dB
Directivité nominale (HxV)	1kHz	140° / 100°
	4kHz	180° / 106°
Connexion d'entrée		Bornier à vis 4P
Matériau de la colonne		Revêtement de polyurée MDF 15T
Couleur de la colonne		Blanc : CU-7120-W / Noir : CU-7120-B
Materiaux grille		EGL 0.8T
Couleur de la grille		Blanc : CU-7120-W / Noir : CU-7120-B
Poids (net)		8.02kg
Dimensions (Net, WxHxD, mm)		130 x 620 x 195
Accessoires inclus		Support mural