

CS 3082

COLONNE SONORE EN ALUMINIUM

DESCRIPTION

Caractérisée par des dimensions extrêmement réduites, elle adopte une série de solutions techniques innovantes visant à garantir la reproduction du message oral avec une parfaite intelligibilité. La CS 6520 exploite 4 haut-parleurs ronds bande large et un tweeter.

Le modèle est équipé d'un transformateur de ligne qui permet de connecter directement les colonnes sonores à des installations à tension constante à 70 V ou 100 V et, grâce aux prises multiples, il permet de sélectionner la puissance à diffuser. La protection IP 66 permet d'utiliser les colonnes sonores également en plein air. Utilisables dans les gares de trains, le métro, les églises, les usines, les magasins et les installations PA en général.



CARACTÉRISTIQUES

- Ideale pour la reproduction de la voix avec une intelligibilité très élevée dans des lieux acoustiquement critiques aussi bien en intérieur qu'à l'extérieur, indiquée aussi pour la diffusion musicale de haute qualité
- Puissance Musicale/RMS: 40/20W
- 4 HP mid-woofer 3" et 1 tweeter central de 20mm
- Rendement max: 112 dB/1 m
- Angle de dispersion en fonction de l'intelligibilité vocale (OxV): 180° x 60°
- Transform. multiprises pour connexions à tension constante 100/70V incorporé
- Construction résistante aux intempéries IP 66 pour utilisation externes, support de fixation robuste en résine, visserie INOX
- Corps aluminium grille frontale en acier peinte au four, couleur blanc RAL 9003
- Dimensions (L x H x P): 114 x 580 x 96mm

SPÉCIFICATIONS

Spécifications acoustiques	Réponse en fréquence (-10 dB) :	200 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m:	106 dB
	Angle de couverture horizontale:	180°
	Angle de détection vertical:	30°
	Sensibilité du système:	91 dB

Section alimentation	Impédance nominale: alimentation	8 ohm
	Manipulation de tension:	30 W RMS
	Manipulation de tension de crête:	120 W PEAK
	Amplificateur recommandé:	60 W

Hauts-parleurs	Tweeter à dôme :	2 x 1.0"
	Woofer :	8 x 2.0"

Sections entrées/sorties	Connecteurs d'entrée :	Screw Terminals
	Connecteurs de sortie :	Screw Terminals
	Transformateur de tension constante :	100 V
	Réglage de tension 1:	30 W - 333 ohm
	Réglage de tension 2:	20 W - 500 ohm
	Réglage de tension 3:	10 W - 1000 ohm

Conformité standard	Safety agency:	CE compliant
----------------------------	----------------	--------------

Spécifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	Aluminium
	Matériel :	Wall mount bracket
	Grille :	Steel
	Couleur :	White - RAL 9016

Taille	Hauteur :	670 mm / 26.38 inches
	Largeur :	78 mm / 3.07 inches
	Profondeur :	66 mm / 2.6 inches
	Poids :	2.7 kg / 5.95 lbs

Infos colisage	Hauteur du colis :	700 mm / 27.56 inches
	Largeur du colis :	140 mm / 5.51 inches
	Profondeur du colis :	135 mm / 5.31 inches
	Poids du colis :	3.4 kg / 7.5 lbs

NUMÉRO DE PIÈCE

- **13000232**

CS 3082

EAN 8024530006860

DRAWINGS



ACCESSOIRES



WALL MOUNT BRACKET AC WM-CS 2X
CS3041/CS3082

NUMÉRO DE
PIÈCE

13360206

EAN:

8024530007614
