

VSA 2050 II

Enceinte colonne avec contrôle numérique de la dispersion

DESCRIPTION

Les enceintes colonne VSA II sont capables d'assurer une directivité audio précisément ciblée vers la zone d'écoute du public. Un traitement numérique de signal perfectionné permet de contrôler la dispersion acoustique verticale en offrant la possibilité d'« orienter » et d'« incliner » le son vers les zones visées, ce qui réduit les anomalies acoustiques dues aux espaces hautement réverbérants. L'enceinte se contrôle depuis l'environnement logiciel propriétaire RDNet de RCF et propose des fonctionnalités utiles d'alarme vocale. Il en résulte une clarté améliorée et une intelligibilité accrue.



CARACTÉRISTIQUES

- 20 x amplificateurs Classe D de 50 W
- 96 dB SPL max. (à 30 m)
- 20 x haut-parleurs 3,5 " à aimant néodyme
- DSP 48 kHz 32 bits
- Dispersion horizontale de 130 °
- Faisceau de couverture vertical de 10 ° à 30 °
- Orientable verticalement de 0 ° à - 40 °
- Livrée avec accessoires d'installation standard
- Coffret en aluminium extrudé
- Indicateurs et commandes pour les dispositifs de suivi EN 60849

SPÉCIFICATIONS

Specifications acoustiques	Réponse en fréquence :	100 Hz ÷ 18000 Hz
	SPL max. @ 30m:	96 dB
	Angle de couverture horizontale:	130°
	Angle de détection vertical:	30°
Hauts-parleurs	Gamme complète :	20 x 3.5" neo, 1.0" v.c
Sections entrées/sorties	Signal d'entrée :	bal/unbal
	Connecteurs d'entrée :	Ceramic screw terminals
	Sensibilité d'entrée :	0 dBu
Section processeur	Protections :	Thermal, short circuit
	Limiteur :	Soft Limiter
	RNet :	Yes
Section alimentation	Puissance totale :	1300 W Peak, 650 W RMS
	Système de refroidissement :	Convection
	Connexions :	VDE
Conformité standard	Marquage CE :	Yes
Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	Aluminium
	Matériel :	2 x wall mounting flange
	Couleur :	White - RAL 9003, Black - RAL 9005, Custom color
Taille	Hauteur :	2070 mm / 81.5 inches
	Largeur :	125 mm / 4.92 inches
	Profondeur :	97 mm / 3.82 inches
	Poids :	20 kg / 44.09 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	180 mm / 7.09 inches
	Largeur du colis :	2264 mm / 89.13 inches
	Profondeur du colis :	200 mm / 7.87 inches
	Poids du colis :	31.5 kg / 69.45 lbs

NUMÉRO DE PIÈCE

• **13100054**

VSA 2050 II B
115V, Black - RAL 9005
EAN 8024530018115

• **13100024**

VSA 2050 II
220-240V, Custom color
EAN 8024530016012

• **13100053**

VSA 2050 II B
220-240V, Black - RAL 9005
EAN 8024530018108

• **13100023**

VSA 2050 II
115V, White - RAL 9003
EAN 8024530016005

• **13100031**

VSA 2050 II
115V, Custom color
EAN 8024530016081

• **13100022**

VSA 2050 II
220-240V, White - RAL
9003
EAN 8024530015992

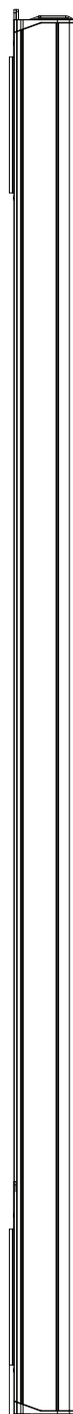
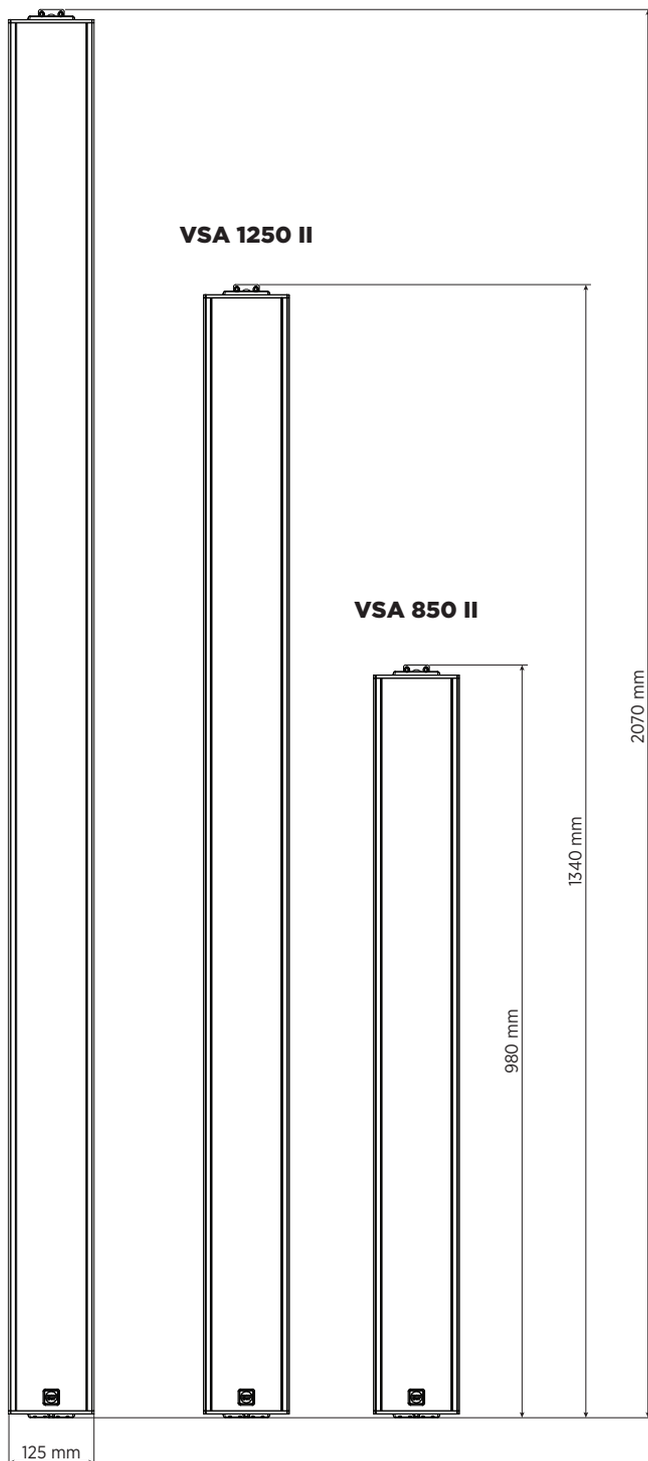
DRAWINGS

FRONT VIEW

SIDE VIEW

REAR VIEW

VSA 2050 II



97 mm
104 mm Including bracket

ACCESSOIRES

SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360410**

EAN:

8024530016111



SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II BLACK

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360442**

EAN:



VSA REMOTE CONTROL

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360330**

EAN:

8024530013110



VSA TA 1000 - TRANSF. ADAPT. 100V TO ODB

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360318**

EAN:

8024530012878