

VSA 2050 II

DIFFUSORE A COLONNA CON CONTROLLO DIGITALE DELLA DIRETTIVITÀ

DESCRIZIONE

I diffusori a colonna VSA II offrono una direttività precisa del segnale audio indirizzandolo solo alla zona di ascolto del pubblico. Un avanzato DSP permette di controllare la dispersione acustica verticale con la capacità di “orientare” e “proiettare” il suono sulle aree prefissate, riducendo così le anomalie acustiche causate dagli spazi altamente riverberanti. L’unità può essere controllata usando il software proprietario RCF RDNet e dispone di utili funzionalità per allarme vocale. Il risultato è una migliore nitidezza e una maggiore intelligibilità.



CARATTERISTICHE

- 20 amplificatori Classe D da 50 W
- 96 dB Max SPL (@ 30 m)
- 20 trasduttori full-range da 3.5" in neodimio
- Processing segnale a 48 kHz 32 bit
- Dispersione orizzontale 130°
- Controllo della dispersione verticale da 10° a 30°
- Orientamento verticale da 0° a -40°
- Accessori standard per l'installazione inclusi
- Corpo in alluminio estruso
- Indicatori e controllo per la funzione di monitoraggio secondo EN 60849

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche	Risposta in Frequenza:	100 Hz ÷ 18000 Hz
	Max SPL @ 30m (dB):	96 dB
	Angolo di copertura orizzontale (*):	130°
	Angolo di copertura verticale (*):	30°
Trasduttori	Fullrange:	20 x 3.5" neo, 1.0" v.c
Sezione Input/Output	Segnale di Ingresso:	bal/unbal
	Connettori in ingresso:	Ceramic screw terminals
	Sensibilità di ingresso:	0 dBu
Sezione del processore	Protezioni:	Thermal, short circuit
	Limiter:	Soft Limiter
	RNet:	Yes
Sezione di potenza	Potenza Totale:	1300 W Peak, 650 W RMS
	Raffreddamento:	Convection
	Conessioni:	VDE
Conformità agli standard	Marchio CE:	Yes
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case:	Aluminium
	Hardware:	2 x wall mounting flange
	Colore:	White - RAL 9003, Black - RAL 9005, Custom color
Dimensioni	Altezza:	2070 mm / 81.5 inches
	Larghezza:	125 mm / 4.92 inches
	Profondità:	97 mm / 3.82 inches
	Peso:	20 kg / 44.09 lbs
Informazioni di spedizione	Altezza imballaggio:	180 mm / 7.09 inches
	Larghezza imballaggio:	2264 mm / 89.13 inches
	Profondità imballaggio:	200 mm / 7.87 inches
	Peso imballaggio:	31.5 kg / 69.45 lbs

CODICE

- **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

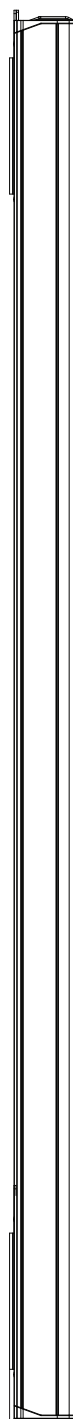
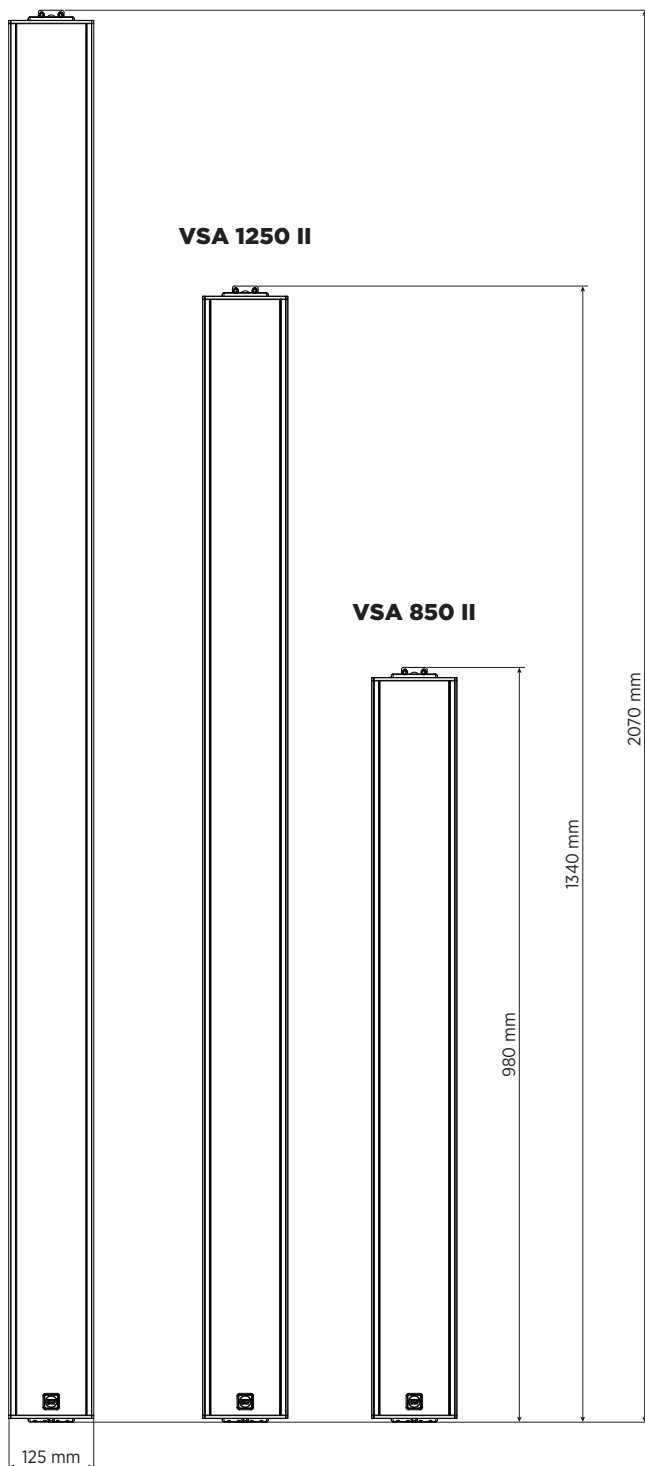
DRAWINGS

FRONT VIEW

SIDE VIEW

REAR VIEW

VSA 2050 II



97 mm
104 mm Including bracket

ACCESSORI

SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II

CODICE

13360410

EAN:

8024530016111



SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II BLACK

CODICE

13360442

EAN:



VSA REMOTE CONTROL

CODICE

13360330

EAN:

8024530013110



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

CODICE

13360318

EAN:

8024530012878