

VSA 850 II

Altavoz tipo columna orientable digitalmente

DESCRIPCIÓN

Los altavoces tipo columna VSA II pueden ofrecer una direccionalidad de sonido precisa dirigida al área de escucha de los oyentes. Su procesador digital de señales avanzado permite el control de la dispersión acústica vertical orientando y dirigiendo el sonido a las zonas deseadas y reduciendo así anomalías acústicas producidas por espacios con mucha reverberación. La unidad puede controlarse utilizando el entorno de software exclusivo RDNet de RCF y cuenta con capacidad para sistemas de alarma por voz. El resultado es una claridad mejorada y mayor inteligibilidad.



CARACTERÍSTICAS

- 8 amplificadores de 50 W de Clase D
- SPL máximo de 93 dB (a 30 m)
- 8 altavoces de neodimio de 3,5"
- DSP de 32 bits a 48 kHz
- 130° de dispersión horizontal
- Cobertura vertical de 10° a 30°
- Orientación vertical de 0° a 40°
- Incluye accesorios estándar de instalación
- Carcasa de aluminio extruido
- Indicadores y control para monitorización EN 60849

ESPECIFICACIONES

| | | |
|---|--------------------------------|--|
| Especificaciones acústicas | Respuesta en frecuencia | 130 Hz ÷ 18000 Hz |
| | SPL máx. a 30m | 93 dB |
| | Ángulo de cobertura horizontal | 130° |
| | Ángulo de cobertura vertical | 30° |
| Transductores | Rango completo | 8 x 3.5" neo, 1.0" v.c |
| Sección de entrada/Sección de salida | Señal de entrada | bal/unbal |
| | Conectores de entrada | Ceramic screw terminals |
| | Sensibilidad de entrada | 0 dBu |
| Sección de proceso | Protecciones | Thermal, short circuit |
| | Limitador | Soft Limiter |
| | RNet | Yes |
| Sección de potencia | Potencia total | 1300 W Peak, 650 W RMS |
| | Enfriamiento | Convection |
| | Conexiones | VDE |
| Cumplimiento estándar | Safety agency | CE compliant |
| Especificaciones físicas | Hardware | 2 x wall mounting flange |
| | Color | White - RAL 9003, Black - RAL 9005, Custom color |
| Tamaño | Altura | 980 mm / 38.58 inches |
| | Ancho | 125 mm / 4.92 inches |
| | Profundidad | 97 mm / 3.82 inches |
| | Peso | 11.2 kg / 24.69 lbs |
| Informaciones de envío | Altura de paquete | 169 mm / 6.65 inches |
| | Anchura de paquete | 1184 mm / 46.61 inches |
| | Profundidad de paquete | 189 mm / 7.44 inches |
| | Peso de paquete | 13.2 kg / 29.1 lbs |

CÓDIGO DE ARTÍCULO

• **13100058**

VSA 850 II B
115V, Black - RAL 9005
EAN 8024530018153

• **13100030**

VSA 850 II
220-240V, Custom color
EAN 8024530016074

• **13100057**

VSA 850 II B
220-240V, Black - RAL 9005
EAN 8024530018146

• **13100029**

VSA 850 II
115V, White - RAL 9003
EAN 8024530016067

• **13100033**

VSA 850 II
115V, Custom color
EAN 8024530016104

• **13100028**

VSA 850 II
220-240V, White - RAL
9003
EAN 8024530016050

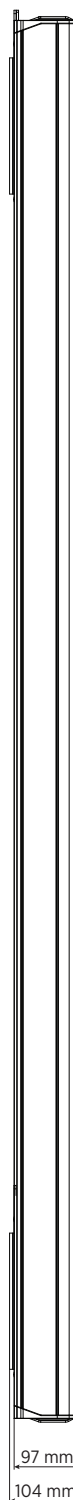
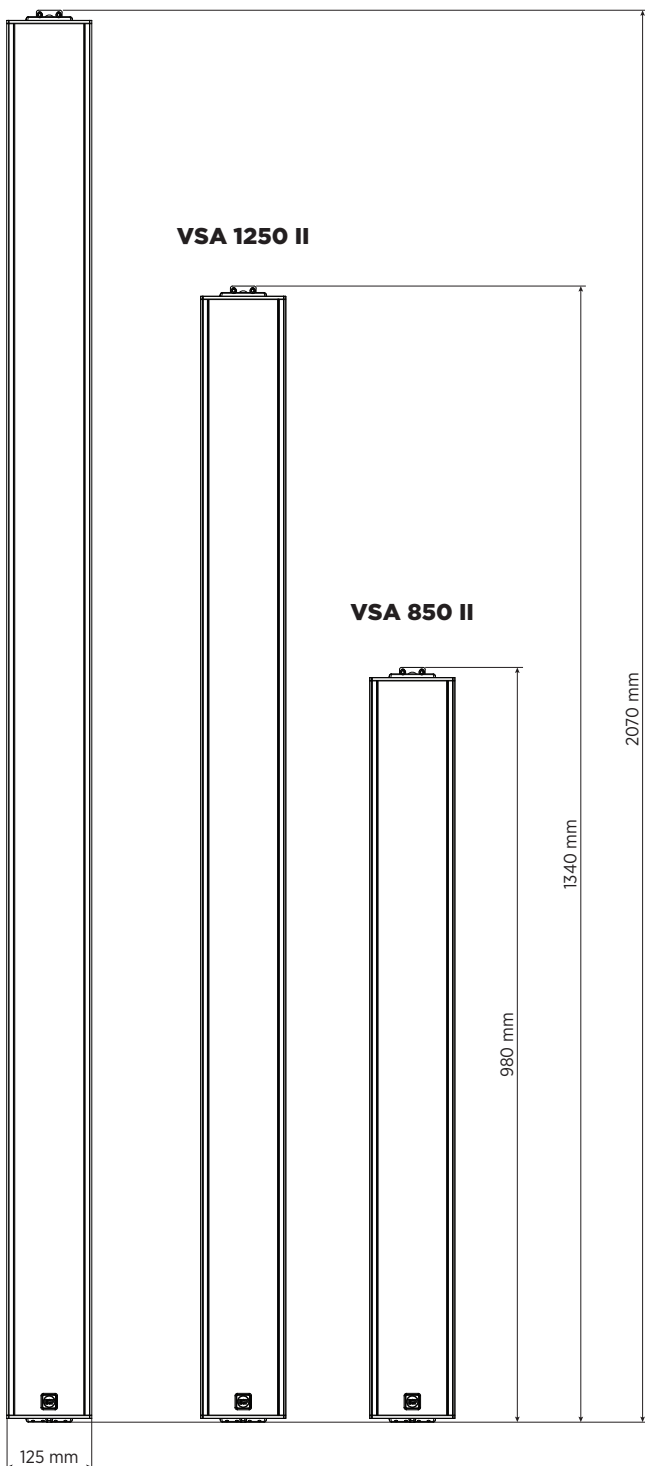
DRAWINGS

FRONT VIEW

SIDE VIEW

REAR VIEW

VSA 2050 II



ACCESORIOS

SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II

CÓDIGO DE
ARTÍCULO**13360410**

EAN:

8024530016111



SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II BLACK

CÓDIGO DE
ARTÍCULO**13360442**

EAN:

8024530021801



VSA REMOTE CONTROL

CÓDIGO DE
ARTÍCULO**13360330**

EAN:

8024530013110



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

CÓDIGO DE
ARTÍCULO**13360318**

EAN:

8024530012878