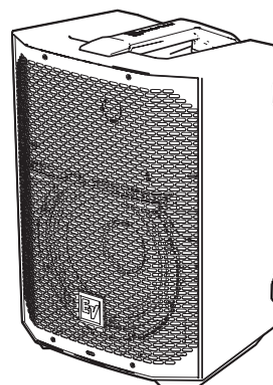


Altavoz alimentado por batería de 2 vías EVERSE8 de 8"



Electro-Voice

- El paquete de baterías recargables de iones de litio extraíble y reemplazable de larga duración proporciona más de 6 horas de reproducción constante de música a un nivel de salida máximo o más de 12 horas a una media de 95 dB SPL.
- Salida de nivel profesional real y calidad de sonido Electro-Voice gracias a un woofer de 8 pulgadas con guía de ondas SST y un tweeter con cúpula de titanio de 1 pulgada.
- Fácil de usar con la aplicación QuickSmart Mobile y la interfaz de usuario intuitiva de Electro-Voice.
- Transmisión Bluetooth® estéreo de alta calidad con sonido estéreo inalámbrico auténtico (TWS) entre dos altavoces EVERSE.
- **POWERED BY DYNACORD** con mezclador digital de 4 canales integrado.



EVERSE 8 es un sistema de altavoz versátil, fácil de usar, compacto y alimentado por baterías. Ofrece un rendimiento de nivel profesional y está alojado en una carcasa robusta a prueba de intemperie. EVERSE 8 ofrece un verdadero rendimiento profesional para actuaciones musicales, refuerzo de voz y reproducción de audio. EVERSE 8 aprovecha décadas de experiencia en audio profesional y electrónica de Electro-Voice y Dynacord, así como nuevos avances tecnológicos, para proporcionar auténtico audio inalámbrico portátil. El EVERSE 8 utiliza una configuración de 2 vías con un woofer de 8 pulgadas. Incluye un tweeter de alta salida, de titanio y refrigerado por ferrofluido, que cuenta con un imán de neodimio de alta energía para obtener la máxima salida y un peso reducido. El tweeter está montado en un diseño de guía de ondas con transductor de señal sincronizado (SST) patentado por Electro-Voice, que produce un SPL excepcionalmente alto con una cobertura de 100° x 100°, alineación acústica mejorada y extensión de bajos. La resistente carcasa de polipropileno cuenta con una cubierta de entrada a prueba de intemperie para la sección de entrada, que permite que el altavoz cumpla la clasificación IP43 (resistente a las salpicaduras y a la lluvia ligera) para su uso con alimentación por batería y

streaming vía Bluetooth®. La cubierta deslizante para accesorios disponible aporta resistencia a la intemperie y protección adicionales cuando es necesario, a la vez que asegura las conexiones por cable durante las operaciones.

El EVERSE 8 cuenta con el DSP QuickSmart de Electro-Voice y es **POWERED BY DYNACORD**. Ofrece un mezclador digital de 4 canales integrado con FX (controlado por pedal), supresión de retroalimentación y funciones de reducción. El altavoz cuenta con un paquete de baterías de gran capacidad, diseñado a medida y completamente optimizado para el uso para audio. El paquete de baterías proporciona energía más que suficiente para completar el espectáculo, incluido un puerto accesorio de 12 V CC para dar alimentación a sistemas de micrófono inalámbrico RE3 o R300. El EVERSE 8 está disponible en blanco y negro.

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Speaker [Altavoz]
1	Conjunto paquete batería (instalado)
1	Manual de usuario

Especificaciones técnicas

Respuesta de frecuencia (-3 dB) ¹ :	De 60 Hz a 20 kHz
Rango de frecuencia (-10 dB) ² :	De 50 Hz a 20 kHz
SPL SPL ³ :	121 dB
Ángulo de cobertura (H x V):	100° x 100°
Potencia nominal del 400 W amplificador:	
Transductor de bajas frecuencias:	Woofer de 8" - imán de ferrita
Transductor de altas frecuencias:	Cúpula de titanio de 1", imán de neodimio, refrigerado por ferrofluido
Frecuencia de cruce:	2,5 kHz
Conectores:	2 - Combo XLR/TRS 1 - Estéreo de 3,5 mm 1 - Puerto de carga 1 - pedal de TRS 1 - Salida de alimentación de 12 V de CC
Caja:	Polipropileno
Material de la rejilla:	Capa de acero pulverizado
Carga USB:	1,5 A máx., según el dispositivo
Color:	Blanco y negro

Dimensiones (Al. x An. x Pr.):	400 mm x 275 mm x 272 mm (15,75 pulg. x 10,83 pulg. x 10,71 pulg.)
Peso neto:	7,6 kg 16,8 lb
Peso de envío:	11 kg 24,3 lb
Consumo de energía ⁴ :	100 – 240 V~, 50 – 60 Hz, 0,8 – 0,6 A
Capacidad de la batería:	86,4 Wh
Tiempo de duración de la batería (a salida máxima) ⁵ :	Más de 6 horas
Tiempo de funcionamiento de la batería (con salida moderada) ⁶ :	Más de 12 horas

¹Medición de todo el espacio usando el valor preestablecido de MUSIC DSP.

²Medición de medio espacio.

³El SPL máximo se mide a 1 m mediante el uso de ruido rosa de banda ancha en el nivel máximo de salida.

⁴La potencia nominal es de 1/8.

⁵Salida máxima antes del límite del altavoz, con material de programa típico.

⁶La salida moderada es de aproximadamente 95 dB SPL con material de programa típico.

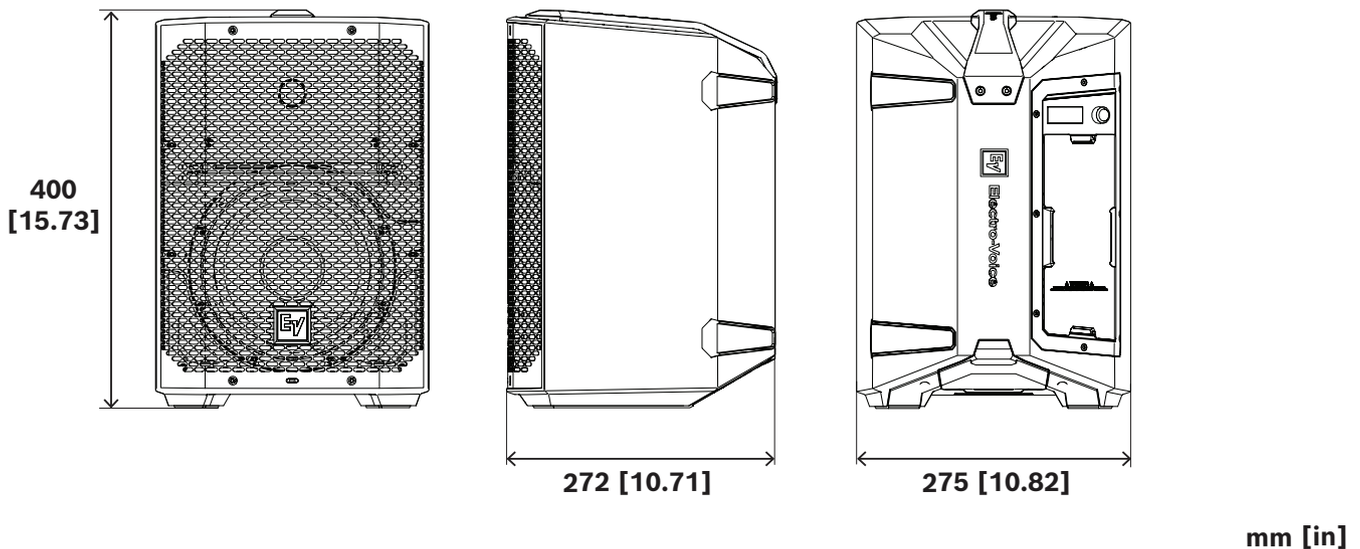


Fig. 1: Dimensiones

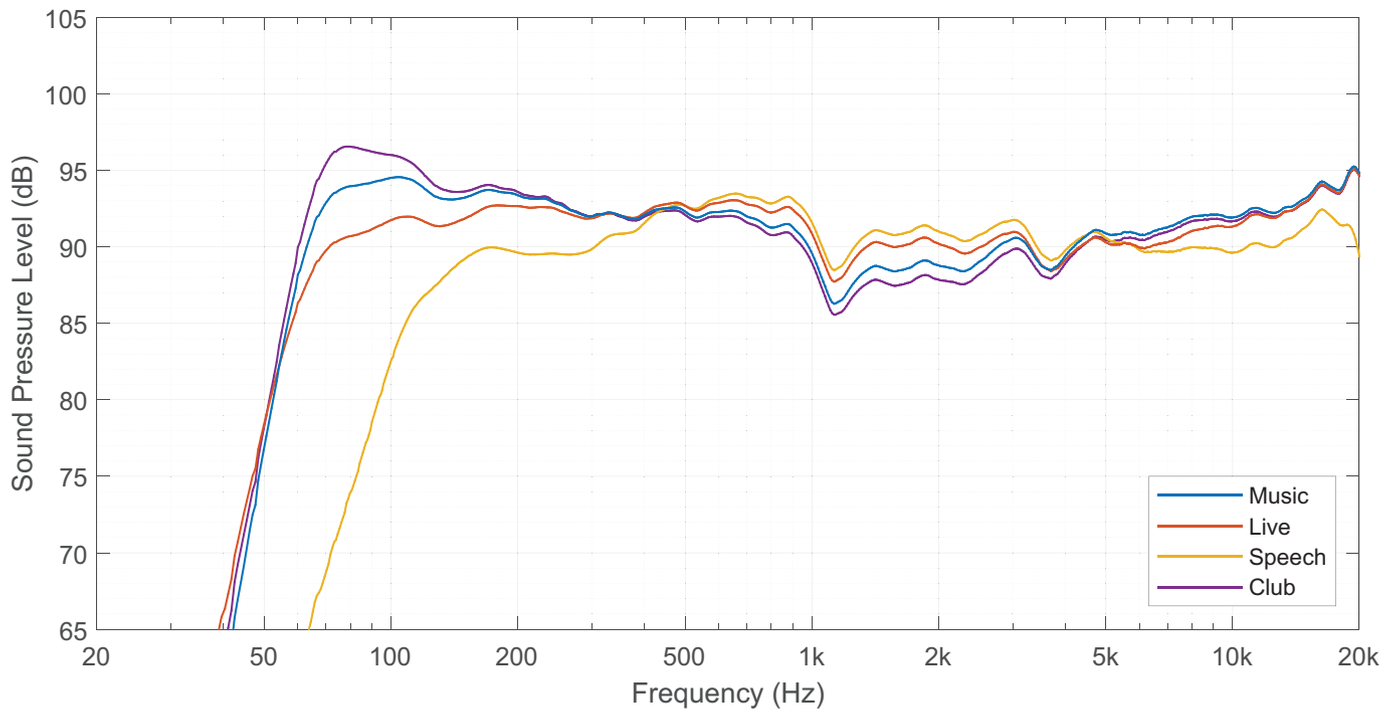


Fig. 2: Respuesta de frecuencia:

Información para pedidos

EVERSE8-US Batería altav. 2 vías 8" negro EE.UU.
 Altavoz de 100° x 100° alimentado por baterías con mezclador integrado, EE. UU., negro
 Número de pedido **EVERSE8-US | F.01U.399.423**

EVERSE8-EU Batería altav. 2 vías 8" negro UE
 Altavoz de 100° x 100° alimentado por baterías con mezclador integrado, UE, negro
 Número de pedido **EVERSE8-EU | F.01U.399.424**

EVERSE8-W Batería altav. 2 vías 8" blco EE.UU./UE
 Altavoz de 100° x 100° alimentado por baterías con mezclador integrado, UE y EE. UU., blanco
 Número de pedido **EVERSE8-W | F.01U.399.427**

Accesorios

EVERSE8-TRAY-B Bandeja para EVERSE 8, cable neg. 12 VCC
 Bandeja para micrófono inalámbrica
 Número de pedido **EVERSE8-TRAY-B | F.01U.399.470**

EVERSE8-TRAY-W Bandeja para EVERSE 8, cable blco 12 VCC
 Bandeja para micrófono inalámbrica
 Número de pedido **EVERSE8-TRAY-W | F.01U.399.471**

EVERSE8-RAINCVR Tapa resistente a lluvia para EVERSE 8
 Cubierta acolchada, negro
 Número de pedido **EVERSE8-RAINCVR | F.01U.399.472**

EVERSE8-TOTE Bolsa acolchada para EVERSE 8

Bolsa de transporte de accesorios, negro
 Número de pedido **EVERSE8-TOTE | F.01U.399.473**

EVERSE8-BAT-B Conjunto paquete batería, EVERSE8, negro

Paquete de baterías de ión-litio de alta capacidad, negro
 Número de pedido **EVERSE8-BAT-B | F.01U.399.474**

EVERSE8-BAT-W Conjunto paquete batería, EVERSE8, blanco

Paquete de baterías de ión-litio de alta capacidad, blanco
 Número de pedido **EVERSE8-BAT-W | F.01U.399.475**

Representado por:

Germany:
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH
 Robert-Bosch-Ring 5
 85630 Grasbrunn
 Germany
www.electrovoice.com

Bosch Security Systems, LLC
 12000 Portland Avenue South
 Burnsville MN 55337
 USA