



ALTOPARLANTI
COMMERCIALI **EVID-S**

 **Electro-Voice**



EVID-S

ALTOPARLANTI COMMERCIALI CON PRATICO
SISTEMA DI MONTAGGIO A PARETE



LA SERIE EVID-S È L'ULTIMA NATA DELLA GAMMA DI
ALTOPARLANTI COMMERCIALI EVID (EV INNOVATIVE DESIGN)
PER APPLICAZIONI IN INTERNI ED ESTERNI.

A livello acustico ed estetico, la serie EVID-S eguaglia altri modelli EVID, oltre a includere caratteristiche innovative che rispondono in modo efficace alle esigenze concrete sia degli installatori che degli utenti finali: facilità di installazione e prestazioni audio Electro-Voice eccezionali in un formato incredibilmente versatile.

Serie progettata per semplificare e velocizzare il lavoro degli installatori, con caratteristiche uniche che ne migliorano le prestazioni.





La serie EVID-S è interamente progettata per l'impiego in sistemi audio distribuiti, grazie al design compatto e al costo contenuto senza compromessi. La serie include modelli a due vie da 4, 5,25 e 8 pollici, con subwoofer doppi da 10 e 12 pollici, per agevolare la scelta dei modelli più adatti per spazi specifici, in interni o esterni. Ogni modello della serie offre una struttura resistente agli agenti atmosferici, come confermano test lunghi e rigorosi che vanno ben oltre quanto imposto dalle normative di settore. L'aspetto discreto e la grande affidabilità fanno di questa serie la scelta ideale per bar, ristoranti, patio, negozi, hall di alberghi, piscine, sale d'attesa negli aeroporti, palestre, luoghi di culto, centri artistici e così via.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- L'installazione è resa più semplice e rapida grazie all'innovativo sistema di montaggio a parete.
- Tutti i modelli hanno un livello di protezione dagli agenti esterni IP54 certificato. Per i modelli da 5,25 pollici e il doppio subwoofer da 10 pollici sono disponibili versioni con certificazione IP65.
- Qualità audio Electro-Voice superiore con copertura acustica controllata per mantenere la musica di sottofondo rendendo intelligibili le chiamate. Gestisce livelli di pressione sonora (SPL) più alti per l'impiego in bar, circoli e ristoranti.
- Sono disponibili modelli con bassa impedenza (8 ohm) e trasformatore (70/100 V) per offrire massima flessibilità.
- Curati nell'estetica: tutti i collegamenti all'altoparlante possono essere nascosti e tutti i modelli sono verniciabili e dotati di griglie rimovibili. I loghi girevoli permettono di mantenere un aspetto corretto anche per il posizionamento in orizzontale.

INSTALLAZIONE SEMPLICE E INTUITIVA



1

PRECABLAGGIO

L'installazione del supporto di montaggio a parete è semplice grazie a una livella a bolla integrata



2

PROTEZIONE

Applicare il coperchio verniciabile per proteggere il supporto di montaggio a parete fino al termine dell'installazione



3

POSIZIONAMENTO

Far scorrere l'altoparlante precablato nel supporto di montaggio a parete e farlo scattare in posizione

SPECIFICHE

	EVID-S4.2 / EVID-S4.2T	EVID-S5.2 / EVID-S5.2T	EVID-S5.2X	EVID-S8.2 / EVID-S8.2T	EVID-S10.1D	EVID-S12.1
Risposta in frequenza (-10 dB)	Da 75 Hz a 20 kHz ¹	Da 60 Hz a 20 kHz ¹	Da 55 Hz a 20 kHz ¹	Da 50 Hz a 20 kHz ¹	Da 33 Hz a 500 Hz ¹	Da 40 Hz a 140 Hz ⁵
Sensibilità	87 dB ² /86,5 dB ²	90 dB ²	89 dB ²	90 dB ²	94 dB ⁴	104 dB ⁶
SPL max	103 dB/98,5 dB	109 dB	108 dB	110 dB	120 dB	127 dB
Angolo di copertura (O x V)	110° in orizzontale 110° in verticale	90° in orizzontale 90° in verticale	90° in orizzontale 90° in verticale	90° in orizzontale 90° in verticale	-	-
Pilotaggio della potenza	40 W/15 W	75 W/30 W	90 W	90 W/60 W	400 W	200 W
Bassa Z	Si/No	Si	Si	Si	Si	Si
Impedenza nominale	8 Ω/-	8 Ω	8 Ω	8 Ω	8 Ω	8 Ω
Trasformatore in ingresso (70 V/100 V)	-/15 W	-/30 W	60 W	-/60 W	Accessorio opzionale	-
Prese del trasformatore	70 V: 15 W, 7,5 W, 3,5 W 100 V: 15 W, 7,5 W	70 V: 30 W, 15 W, 7,5 W, 3,5 W, 8 Ω 100 V: 30 W, 15 W, 7,5 W, 8 Ω	70 V: 60 W, 30 W, 15 W, 7,5 W, 8 Ω 100 V: 60 W, 30 W, 15 W, 8 Ω	70 V: 60 W, 30 W, 15 W, 7,5 W, 8 Ω 100 V: 60 W, 30 W, 15 W, 8 Ω	Accessorio opzionale	-
Trasduttore LF	102 mm (4 pollici)	133 mm (5,25 pollici)	133 mm (5,25 pollici)	203 mm (8 pollici)	Due da 254 mm (10 pollici)	305 mm (12 pollici)
Trasduttore HF	20 mm (0,75 pollici)	20 mm (0,75 pollici)	20 mm (0,75 pollici)	25 mm (1 pollice)	-	-
Connettori	Viti imperdibili sulla staffa a parete. Dimensioni massime cavo 12 AWG (2,5 mm) EVID-S 4.2T: connettore di blocco rimovibile a 4 pin (Euroblock)	Viti imperdibili sulla staffa a parete. Connettore di blocco rimovibile a 4 pin (Euroblock). Dimensioni massime cavo 12 AWG (2,5 mm)	Connettore di blocco rimovibile a 4 pin (Euroblock). Dimensioni massime cavo 12 AWG (2,5 mm)	Viti imperdibili sulla staffa a parete. Connettore di blocco rimovibile a 4 pin (Euroblock). Dimensioni massime cavo 12 AWG (2,5 mm)	Due connettori di blocco rimovibili a 4 pin (Euroblock). Dimensioni massime cavo 12 AWG (2,5 mm) per ingresso e uscita	A molla
Specifiche ambientali	IP54 (in base a IEC 60529)	IP54 (in base a IEC 60529)	IP65 (in base a IEC 60529)	IP54 (in base a IEC 60529)	IP54 (in base a IEC 60529) IP65 con coperchi per le porte (inclusi)	-
Colore	Nero (RAL 9004) o bianco (RAL 9003)					
Dimensioni (A x L x P)	193 x 140 x 118 mm (7,6 x 5,5 x 4,7 pollici) ³	255 x 180 x 151 mm (10 x 7,1 x 6 pollici) ³	255 x 180 x 148 mm (10 x 7,1 x 5,8 pollici) ³	390 x 250 x 224 mm (15,4 x 9,8 x 8,8 pollici) ³	356 x 651 x 490 mm (14 x 25,6 x 19,3 pollici) ³	413 x 584 x 303 mm (16,3 x 23 x 12 pollici) ³
Peso netto	1,5 kg (3,3 lb) ³ / 1,8 kg (4,0 lb) ³	2,7 kg (5,9 lb) ³ / 3,2 kg (7 lb) ³	3,2 kg (7,1 lb) ³	5,1 kg (11,3 lb) ³ / 5,8 kg (12,8 lb) ³	17,9 kg (39,5 lb) ³	17,8 kg (39,2 lb) ³
Peso spedizione (coppia)	5,0 kg (11,0 lb)/ 5,4 kg (11,9 lb)	6,7 kg (14,8 lb)/ 7,9 kg (17,5 lb)	9,5 kg (21 lb)	13,0 kg (28,7 lb)/ 14,8 kg (32,6 lb)	21,0 kg (46,3 lb)	22,4 kg (49,4 lb)
Hardware incluso	Staffa di montaggio, chiave a brugola	Staffa di montaggio, chiave a brugola	Staffa a U, chiave a brugola, coperchio di protezione	Staffa di montaggio, chiave a brugola	(2) piedini subwoofer, coperchio di protezione, (2) coperchi per le porte IP65	(1) minuteria di montaggio a parete
Quantità per confezione	2	2	2	2	1	1

1 Metà spazio (montaggio a parete)

2 Metà spazio (a parete) mediata da 100 Hz a 10 kHz, 1 W

3 Senza staffa

4 Metà spazio (a parete) mediata da 50 Hz a 150 Hz, 1 W

5 Un ottavo (1/8) dello spazio (montaggio angolare)

6 Un ottavo (1/8) dello spazio (angolare) mediata da 60 Hz a 100 Hz, 1 W



Electro-Voice

electrovoice.com | © 2017 | Con riserva di modifiche