

HAUT-PARLEURS  
COMMERCIAUX **EVID-S**



Electro-Voice



# EVID-S

HAUT-PARLEURS COMMERCIAUX AVEC SYSTÈME DE MONTAGE FACILE



EVID-S EST LE TOUT DERNIER MEMBRE DE LA FAMILLE EVID (CONCEPTION INNOVANTE EV) DE HAUT-PARLEURS COMMERCIAUX

**POUR APPLICATIONS D'INTÉRIEUR ET D'EXTÉRIEUR.**

Adaptée acoustiquement et esthétiquement compatible avec d'autres modèles EVID, la série EVID-S inclut des fonctions innovantes qui répondent efficacement aux besoins réels de l'installateur et de l'utilisateur final. Installation facile et performances audio Electro-Voice exceptionnelles dans un format incroyablement polyvalent. Conçu à l'intention du contractant, avec des fonctionnalités permettant de gagner du temps et d'améliorer les performances pour simplifier l'installation.





La série EVID-S a été spécialement conçue pour devenir une offre de choix en termes de systèmes de sonorisation répartis, compacts et économiques sans compromis. La gamme se décline en modèles 2 voies de 4 pouces, 5,25 pouces et 8 pouces avec caissons sub-grave 10 pouces et 12 pouces double correspondants. Il est ainsi facile de choisir un modèle approprié pour un espace spécifique, en intérieur comme en extérieur. Chaque membre de la série bénéficie d'une construction étanche, ce que confirment les tests poussés et rigoureux dont les résultats sont supérieurs aux normes de l'industrie. D'un design compact, et d'une fiabilité simple et robuste, ces modèles conviennent parfaitement pour les bars, restaurants, patios, espaces commerciaux, entrées et couloir d'hôtel, piscines, halls et salles d'aéroport, salles de sport, lieux de culte, centres culturels et lieux similaires.

## FONCTIONNALITÉS CLÉS

- Système de montage mural innovant pour une installation à la fois simple et rapide.
- Tous les modèles sont certifiés IP54 pour la résistance aux intempéries ; les versions certifiées IP65 pour leur étanchéité sont disponibles dans les modèles 5,25 pouces et les caissons sub-graves 10 pouces doubles.
- Qualité sonore Electro-Voice supérieure avec couverture contrôlée pour maintenir la musique d'ambiance et les appels intelligibles. Gère de plus hauts niveaux de pression acoustique pour une utilisation dans les bars, clubs et restaurants.
- Modèles de basse impédance (8 ohms) et transformateur (70/100V) disponibles pour une flexibilité maximum.
- Esthétiquement élégant : il est possible de masquer tous les câbles du haut-parleur ; tous les modèles peuvent être peints et disposent de grilles amovibles. Des logos rotatifs permettent de conserver un aspect soigné pour un positionnement horizontal.

## L'INSTALLATION ? SIMPLE COMME BONJOUR !



**1**

### PRÉ-CÂBLAGE.

Support de montage mural facile à installer grâce au niveau à bulle intégré



**2**

### PROTECTION.

Installez le cache peinture pour protéger le support mural jusqu'à ce que la construction soit terminée



**3**

### POSITIONNEMENT.

Faites simplement glisser le haut-parleur pré-câblé sur le support de montage mural jusqu'à ce qu'il soit bien en place

## CARACTÉRISTIQUES

	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
Réponse en fréquence (-10 dB)	75 Hz – 20 kHz <sup>1</sup>	60 Hz – 20 kHz <sup>1</sup>	55 Hz – 20 kHz <sup>1</sup>	50 Hz – 20 kHz <sup>1</sup>	33 Hz – 500 Hz <sup>1</sup>	40 Hz – 140 Hz <sup>5</sup>
Sensibilité	87 dB <sup>2</sup> / 86,5 dB <sup>2</sup>	90 dB <sup>2</sup>	89 dB <sup>2</sup>	90 dB <sup>2</sup>	94 dB <sup>4</sup>	104 dB <sup>6</sup>
NPA max.	103 dB / 98,5 dB	109 dB	108 dB	110 dB	120 dB	127 dB
Angle de couverture (H x V)	Horizontal 110° Vertical 110°	Horizontal 90° Vertical 90°	Horizontal 90° Vertical 90°	Horizontal 90° Vertical 90°	-	-
Tenue en puissance	40 W / 15 W	75 W / 30 W	90 W	90 W / 60 W	400 W	200 W
Basse impédance	Oui / Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Impédance nominale	8 Ω / -	8 Ω	8 Ω	8 Ω	8 Ω	8 Ω
Transformateur en entrée (70 V / 100 V)	- / 15 W	- / 30 W	60 W	- / 60 W	Accessoire disponible en option	-
Bornes du transformateur	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	Accessoire disponible en option	-
Transducteur basse fréquence	4 po (102 mm)	5,25 po (133 mm)	5,25 po (133 mm)	8 po (203 mm)	Deux de 10 po (254 mm)	12 pouces (305 mm)
Transducteur HF	0,75 po (20 mm)	0,75 po (20 mm)	0,75 po (20 mm)	1 po (25 mm)	-	-
Connecteurs	Vis imperdables sur support de montage mural. Taille de câble max. 12 AWG (2,5 mm) EVID-S 4.2T : Connecteur 4 broches de verrouillage amovible (Euroblock)	Vis imperdables sur support de montage mural. Connecteur 4 broches de verrouillage amovible (Euroblock) Taille de câble max. 12 AWG (2,5 mm)	Connecteur 4 broches de verrouillage amovible (Euroblock) Taille de câble max. 12 AWG (2,5 mm)	Vis imperdables sur support de montage mural. Connecteur 4 broches de verrouillage amovible (Euroblock) Taille de câble max. 12 AWG (2,5 mm)	Deux connecteurs 4 broches de verrouillage amovibles (Euroblock) – Entrée et sortie. Taille de câble max. 12 AWG (2,5 mm)	Monté sur ressort
Caractéristiques environnementales	IP-54 (conforme CEI-60529)	IP-54 (conforme CEI-60529)	IP-65 (conforme CEI-60529)	IP-54 (conforme CEI-60529)	IP-54 (conforme CEI-60529) IP-65 avec caches de port (inclus)	-
Couleur	Noir (RAL 9004) ou blanc (RAL 9003)					
Dimensions (H x l x P)	193 x 140 x 118 mm <sup>3</sup>	255 x 180 x 151 mm <sup>3</sup>	255 x 180 x 148 mm <sup>3</sup>	390 x 250 x 224 mm <sup>3</sup>	356 x 651 x 490 mm <sup>3</sup>	413 x 584 x 303 mm <sup>3</sup>
Poids net	1,5 kg <sup>3</sup> / 1,8 kg <sup>3</sup>	2,7 kg <sup>3</sup> / 3,2 kg <sup>3</sup>	3,2 kg <sup>3</sup>	5,1 kg <sup>3</sup> / 5,8 kg <sup>3</sup>	17,9 kg <sup>3</sup>	17,8 kg <sup>3</sup>
Poids à l'expédition (paire)	5,0 kg / 5,4 kg	6,7 kg / 7,9 kg	9,5 kg	13,0 kg / 14,8 kg	21,0 kg	22,4 kg
Matériel fourni	Support de montage, clé Allen	Support de montage, clé Allen	Support en U, clé Allen, cache d'entrée	Support de montage, clé Allen	(2) Pieds caisson sub-grave, cache étanche, (2) caches de port IP-65	(1) Matériel de montage mural
Quantité emballée	2	2	2	2	1	1

1 Moitié de l'espace (montage mural)

2 Moitié de l'espace (sur mur) en moyenne 100 Hz à 10 kHz, 1 W

3 Sans support

4 Moitié de l'espace (sur mur) en moyenne 50 Hz - 150 Hz, 1 W

5 Espace 1/8 (montage en angle)

6 Espace 1/8 (en angle) en moyenne 60 Hz - 100 Hz 1 W



**Electro-Voice**

electrovoice.com | © 2017 | Sous réserve de modifications