



**SADIMET**

LE MEILLEUR POUR  
VOS INSTALLATIONS

**EVID-S**



**EV** Electro-Voice



# EVID-S

Enceintes de sonorisation avec  
fixation simple et rapide



LES NOUVELLES EVID-S COMPLETENT LA FAMILLE EVID (EV INNOVATION DESIGN) POUR LE MEILLEUR CHOIX D'ENCEINTES DEDIEES A L'INSTALLATION FIXE

**POUR LES PROJETS INTERIEUR OU EXTERIEUR**

Acoustiquement adapté et esthétiquement compatible avec la précédente série EVID, la série EVID-S intègre des fonctionnalités innovantes qui répondent efficacement et concrètement aux besoins du monde réel de l'installateur et de l'utilisateur final – installation facile et performances audio Electro-Voice exceptionnelles dans un format incroyablement polyvalent.

Conçu avec l'esprit Electro Voice, avec des fonctionnalités uniques d'économie de temps et d'amélioration des performances pour simplifier l'installation.





La série EVID-S a été conçue dès le départ pour devenir le choix numéro un pour les systèmes de sonorisation en multi diffusion-compact et rentable sans compromis. La gamme comprend trois tailles de modèles large bande aux HP de 10cm, 13cm et 20cm à 2 voies, disponible en basse impédance ( $8\Omega$ ) ou 70/100V, que l'on pourra associer à des caissons basses conçus pour l'intégration équipés d'HP de 2 x 25cm ou 1 x 30 cm. Il y aura toujours un modèle approprié pour un espace spécifique, à l'intérieur comme à l'extérieur. Chaque modèle de la série offre une vraie construction résistante aux intempéries, confirmée par des tests exhaustifs et rigoureux, au-delà des normes de l'industrie. En effet tous les modèles de base répondent à la norme IP54 et deux sont également disponibles en version norme IP65 pour répondre à tous les cas de figure.

En combinant une esthétique sobre et épurée renforcée d'une grande fiabilité, la série EVID-S incarne le coté « installez les et oubliez les », idéal et tant recherché pour l'intégration dans les bars, les restaurants, les patios, les magasins, les halls d'accueil, les piscines, salons, halls d'aéroports, lieux de cultes, théâtre ou tout autre espace similaire.

### Points Clé

- Système de fixation mural innovant permettant un gain de temps et une simplification de l'installation
- Tous les modèles répondent à la norme d'étanchéité IP54. Une version IP65 est également disponible le modèle EVIS 5.2X (20 cm) et le caisson basse double 25cm.
- La qualité audio supérieur ElectroVoice avec un contrôle de la couverture sonore pour garder la musique d'ambiance agréable et les appels intelligibles. Ce avec une capacité pression acoustique importante pour l'application dans les bars, discothèques et restaurants.
- Des modèles disponibles en basse impédance ou en 70/100Volt pour un maximum de flexibilité.
- Le souci des détails esthétiques : Aucun câble apparent, tous les modèles peuvent être intégralement peints et leur grille démontée si besoin. Le Logo est rotatif pour être toujours en position horizontale.

### UNE INSTALLATION AUSSI SIMPLE QUE COMPTER 1-2-3



**1**

#### PRE-CABLER

Installez les supports muraux et câblez dès le début du chantier



**2**

#### PROTEGER

Installez les caches jusqu'à finition des murs et peintures



**3**

#### PLACER

Emboitez et verrouillez les enceintes sur leur supports seulement le moment venu

# EVID-S

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES



	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 (-10dB) Fixé au mur ou dans un angle pour les caissons	75 Hz – 20 kHz	60 Hz – 20 kHz	55 Hz – 20 kHz	50 Hz – 20 kHz	33 Hz – 500 Hz	40 Hz – 140 Hz
Sensibilité	87 dB / 86.5 dB	90 dB	89 dB	90 dB	94 dB	104 dB
Pression SPL Max	103 dB / 98.5 dB	109 dB	108 dB	110 dB	120 dB	127 dB
Dispersion (H x V)	110° x 110°	90° x 90°	90° x 90°	90° x 90°	Omni	Omni
Puissance admissible	40 W / 15 W	75 W / 30 W	90 W	90 W / 60 W	400 W	200W
Basse Impédance	Oui / Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Impédance	8 Ω / 70/100V	8 Ω / 70/100V	8Ω	8 Ω / 70/100V	4Ω / 8Ω	8Ω
Transformateur d'entrée	- / 15 W (70 V / 100 V)	- / 30 W	60 W	- / 60 W	En Option	NON
Sélecteur de puissance possible en 70/100V	70V: 15 W, 7.5 W, 3.5 W 100V: 15 W, 7.5 W	70V: 30 W, 15 W, 7.5W, 3.5 W, 8Ω 100V: 30W, 15 W, 7.5 W, 8Ω	70V: 60W, 30 W, 15 W, 7.5W, 8Ω 100V: 60W, 30W, 15 W, 8Ω	70V: 60W, 30 W, 15 W, 7.5W, 8Ω 100V: 60W, 30W, 15 W, 8Ω	En Option	NON
Haut Parleur grave	102 mm	133 mm	133 mm	203 mm	2 x 254 mm	305 mm
Haut Parleur aigu	20 mm	20 mm	20 mm	25 mm	–	–
Connecteur	Vis de serrage fixé au support mural. Section de câble max de 2,5mm	Vis de serrage fixé au support mural. Section de câble max de 2,5mm	Connecteur Euroblock 4 point Véroillable détachable. Section de câble max de 2,5mm	Vis de serrage fixé au support mural. Section de câble max de 2,5mm	Deux connecteur Euroblock 4 points détachables – Pour les entrées et sorties utilisation de câble HP de section de 2,5mm max.	Connecteur bornier stéréo en entrée et sortie
	EVID-S 4.2T: Connecteur Euroblock 4 point Véroillable détachable	Connecteur Euroblock 4 point Véroillable détachable		Connecteur Euroblock 4 point Véroillable détachable		
Norme Environnementale	IP-54 (per IEC- 60529)	IP-54 (per IEC- 60529)	IP-65 (per IEC- 60529)	IP-54 (per IEC- 60529)	IP-54 (per IEC- - 60529) IP-65 avec les capots de protections connecteurs inclus	
Couleur	Noire (RAL 9004) ou blanche (RAL 9003)					
Dimensions (H x L x P) Hors fixation	193 x 140 x 118 mm	255 x 180 x 151 mm	255 x 180 x 148 mm	390 x 250 x 224 mm	356 x 651 x 490 mm	413 x 584 x 303 mm
Poids Net	1.5 Kg / 1.8 Kg	2.7 Kg / 3.2 Kg	3.2 Kg	5.1 Kg / 5.8 Kg	17.9 Kg	17.8 Kg
Poids en carton (par Paire)	5,0kg / 5,4Kg	6.7 Kg / 7.9 Kg	9.5 Kg	13.0 Kg / 14.8 Kg	21.0 Kg	22.4 Kg
Accessoires fournis	Support Mural	Support Mural	Lyre en U	Support Mural	Pieds pour le caisson, capot de protection connecteurs Plaque de bouchage event pour passage en IP65	Fixation murale
Conditionnement	Clé Alen	Clé Alen	Clé Alen	Clé Alen		
	2	2	2	2	1	1



Rue Ali Layachi ROUIBA-ALGER  
 Tel:023 85 50 80/Fax: 023 85 52 73  
 contact@sadimet-dz.com  
 Web: www.sadimet-dz.com