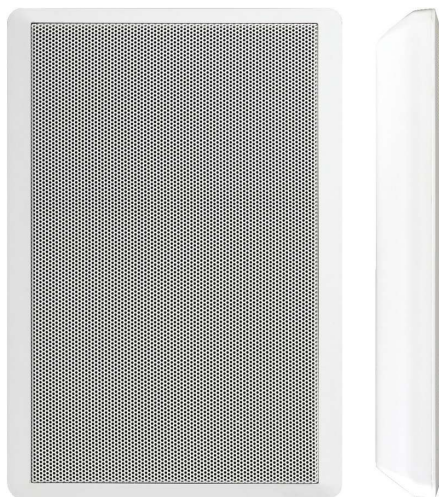


## Haut-parleurs muraux, construction exceptionnelle plate, aimants NEODYMIUM

Référence : ESP-134/WS

Marque : Monacor



### Description

Ces haut-parleurs muraux se caractérisent par une construction exceptionnelle plate qui n'est possible que par l'utilisation des tous nouveaux systèmes magnétiques NEODYMIUM.

Les ESP-130... ont un son très agréable et rond, une profondeur de montage totale de 38 mm uniquement et sont donc très plats. Sur un mur, ils donnent presque l'aspect d'un haut-parleur encastré.

Haut-parleur mural PA

Ligne 100 V via transformateur audio avec réglages de puissance 3 W et 6 W ou fonctionnement 4 ohms (20 W)

Système 2 voies avec grave médium néodyme et haut-parleur d'aigu à dôme

Caisse plastique blanche avec grille de protection métallique

Design très plat pour un montage discret dans un mur

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Actif / passif	passif
Technologie de transmission	100 V ou basse impédance
Puissance admissible, totale	6 W
Puissance (RMS)	6/3 W (100 V) 20 W (4 Ω)
Impédance	4 Ω
Bande passante	80-18000 Hz
Système	2 voies
Nombre de haut-parleurs	2
Dimensions haut-parleur	13 cm (5")
Pression sonore	91 dB/W/m
Pression sonore nominale max.	104 dB
Angle	H100°/V60°
Angle de diffusion horizontal	100°
Angle de diffusion vertical	60°
Matériau boîtier	plastique
Couleur	blanc
Montage	suspension sur tête de vis
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	185 x 275 x 38 mm
Largeur	185 mm
Hauteur	275 mm
Profondeur	38 mm
Poids	1,25 kg
Entrées	bornier à pince
Dimensions emballage (l x H x P)	0,075 x 0,225 x 0,315 m
Poids brut	1,375 kg
Poids net	1,255 kg