

## Enceinte Public adress, 100 V, 2 x 6 W, murale A/B, EN54, blanche

Référence : ESP-62AB/WS

Marque : Monacor



### Description

Haut-parleur mural A/B Public Adress  
 avec certification EN-54-24 pour installations d'évacuation avec ligne haut-parleurs A/B selon EN 60849.  
 Ligne 100 V  
 Large bande (13 cm) avec double bobine  
 Deux transformateurs indépendants avec réglages avec respectivement 6/3/1,5 W  
 Connexions via 2 borniers céramique dans le boîtier  
 Forme symétrique permettant un montage vertical et horizontal  
 Boîtier plastique ouvert sur l'arrière avec grille métallique  
 Vis et rondelles livrées

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Actif / passif	passif
Technologie de transmission	100 V
Puissance admissible, totale	2 x 6 W
Puissance (RMS)	2 x 6/3/1,5 W
Bande passante	80-19000 Hz
Large bande	13 cm, double bobine
Nombre de haut-parleurs	1
Dimensions haut-parleur	13 cm (5")
Pression sonore	93 dB (1 W/1 m) 76 dB (EN, 1 W/4 m)
Pression sonore nominale max.	101 dB (1 m) 86 dB (EN, 4 m)
Angle	H180°/V180° (500 Hz) H180°/V180° (1 kHz) H180°/V115° (2 kHz) H51°/V68° (4 kHz)
Angle de diffusion horizontal	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 180° (2 kHz) 51° (4 kHz)
Angle de diffusion vertical	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 115° (2 kHz) 68° (4 kHz)
Matériau boîtier	ABS
Couleur	blanc, RAL 9010
Montage	vis
Température fonc.	-10 °C à +50 °C
Dimensions	240 x 330 x 83 mm
Largeur	240 mm
Hauteur	330 mm

Caractéristique	Valeur
Profondeur	83 mm
Poids	1,5 kg
Entrées	bornes à vis
Dimensions emballage (l x H x P)	0,245 x 0,1 x 0,345 m
Poids brut	1,806 kg
Poids net	1,545 kg