

## Haut-parleur Public adress, mural, A/B, 100 V, 2 x 6 W, EN54

Référence : ESP-1000AB

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 69849.

Ligne 100 V

2 x large bande 10 cm

Deux transformateurs indépendants avec réglages avec respectivement 6/3/1,5 W

Connexions via 2 borniers céramique dans le boîtier

Boîtier plastique ouvert sur l'arrière, avec grille métallique en façade

Etrier de fixation en aluminium, vis et chevilles 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	80-20000 Hz
Large bande	2 x 10 cm
Nombre de haut-parleurs	2
Dimensions haut-parleur	10 cm (4")
Pression sonore	2 x 92 dB (1 W/1 m) 76 dB (EN, 1 W/4 m)
Pression sonore nominale max.	2 x 100 dB (1 m) 85 dB (EN, 4 m)
Angle	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 130° (2 kHz) 95° (4 kHz)
Angle de diffusion horizontal	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 130° (2 kHz) 95° (4 kHz)
Angle de diffusion vertical	180° (500 Hz) 180° (1 kHz) 130° (2 kHz) 95° (4 kHz)
Matériau boîtier	métallique
Couleur	blanc
Montage	étrier
Température fonc.	-10 °C à +50 °C
Dimensions	Ø 220 mm x 100 mm
Largeur	Ø 220 mm
Hauteur	Ø 220 mm
Profondeur	100 mm

Caractéristique	Valeur
Poids	1,98 kg
Entrées	bornes à vis céramique
Dimensions emballage (l x H x P)	0,235 x 0,125 x 0,235 m
Poids brut	2,126 kg
Poids net	1,986 kg