

## Haut-parleur Public adress, chambre de compression, 8 $\Omega$ , 8 W, protégé contre l'humidité

Référence : RUS-5

Marque : Monacor



### Description

Haut-parleur à chambre de compression

Protégé contre l'humidité

Système haut-parleur 8  $\Omega$

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Actif / passif	passif
Technologie de transmission	filaire
Puissance admissible, totale	8 W
Puissance (RMS)	4 W
Impédance	8 $\Omega$
Bande passante	400-8000 Hz
Nombre de haut-parleurs	1
Pression sonore	102 dB/W/m
Angle	H45°/V110°
Angle de diffusion horizontal	45°
Angle de diffusion vertical	110°
Matériau boîtier	plastique
Couleur	gris
Montage	étrier de montage
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	90 x 105 x 125 mm
Largeur	90 mm
Hauteur	105 mm
Profondeur	125 mm
Poids	0,417 kg
Entrées	connexion câble
Particularités	protégé contre l'humidité
Dimensions emballage (l x H x P)	0,09 x 0,135 x 0,12 m
Poids brut	0,475 kg
Poids net	0,417 kg