

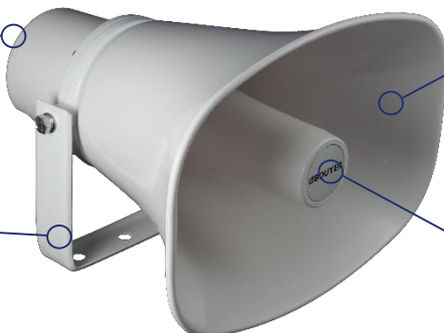
Points clés

-  Haut rendement
-  Résistance aux chocs et intempéries
-  Idéal lieux bruyants
-  Puissance réglable en un geste



Puissance réglable en un geste
Potentiomètre intégré

Idéal lieux bruyants
Directivité optimisée



Résistance chocs & intempéries
Indice de protection IP66

Haut rendement
104dB à 1W/1m

En savoir plus

Cette chambre à compression à haut-rendement garantit une excellente restitution de vos messages parlés sur de grandes distances. Sa structure en ABS et son indice de protection IP66 lui permettent de résister aux chocs et aux intempéries. Sa puissance est facilement réglable en 30W/15W/7.5W/3.8W & 8 Ohms via son potentiomètre. Elle est livrée avec un support de fixation orientable. Elle est idéale pour les grands espaces ou les lieux bruyants en intérieur ou extérieur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	30W
Puissance ligne 100V	30 / 15 / 7.5 / 3.8W + 8 Ohms (réglable via potentiomètre au dos)
Bande passante	350 Hz – 8 kHz
Niveau de pression (1W / 1m)	104 dB
Directivité (-6dB)	105° (H) x 140° (V)
Indice de protection	IP66 (usage intérieur / extérieur)
Dimensions (H x l x L)	20,5 x 28 x 28,5 cm
Matière	ABS + Fourche aluminium
Couleur	Blanc
Poids	2 kg
Accessoires	/