

# Enceinte sphérique DL-K 16-130/T-EN54

- ✓ **Elément certifié** : EN 54-24 1438/CPD/0325
- ✓ **N° de l'article** : 582460
- ✓ **Certification** : CNBOP



## Description

L'enceinte sphérique DL-K 16-130/T EN54 se compose d'un boîtier résistant en ABS antichoc (UL94 HB) et d'un haut-parleur de 130 mm. La connexion s'établit par l'intermédiaire d'un câble 2 fils de 5m. La fixation peut supporter jusqu'à 40 kg et de fait offre une grande sécurité.

Le réglage de puissance s'effectue facilement grâce au sélecteur rotatif situé en haut. Ce produit peut également fonctionner en basse impédance.

## Données techniques

<b>Température ambiante</b>	-20 °C ... +80 °C
<b>Puissance maxi</b>	16 W
<b>Commutateur d'alimentation du transformateur</b>	16 / 8 / 4 W
<b>Indice de protection</b>	IP 35
<b>Couleur</b>	blanc type RAL 9016
<b>Poids</b>	Approx. 1,6 kg
<b>Dimensions</b>	Ø: 185 mm

## Information complémentaire

Par rapport à la première édition de notre catalogue « Alarmes vocales », nous avons élargi et optimisé de manière significative notre gamme de haut-parleurs. Vous trouverez dans ce chapitre toutes les données techniques nécessaires pour utiliser ces haut-parleurs efficacement et de manière optimale dans vos projets. Un guide de planification est également disponible à des fins de téléchargement dans la zone de services de notre page d'accueil. Ce guide contient des principes de calcul détaillés, des exemples de planification, des tableaux de valeurs ainsi que des commentaires/conseils relatifs aux normes et aux réglementations actuellement en vigueur.