

# OMNITRONIC Haut-parleur à chambre de compression HS-60

Haut-parleur 6" résistant aux intempéries à fixation (IP44), 50 W RMS, technologie PA 100 V

**Réf. : 80710824** GTIN: 4026397289190













TVA 19% incl.

## Caractéristiques:

- Système de haut-parleurs à 2 voies
- Haut-parleur conique de 15 cm (6") plus tweeter pour une réponse en fréquence étendue
- Pression sonore élevée et large plage de transmission
- Boîtier solide en plastique
- Pour les installations de sonorisation en extérieur comme les terrains de sport, les piscines, les événements en plein air
- Convient à une utilisation en extérieur IP44
- Pour des domaines d'application tels que: Installation
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique
  - « Téléchargements » de la fiche technique

#### L'étendue des fournitures

1 x Appareil, 1 x Mode d'emploi

# Données techniques:

Type de protection:	IP44
Capacité de charge:	Programme: 100W Nominale: 50W RMS
Plage de fréquence:	90 - 20000 Hz
Sensibilité:	99 dB
Pression acoustique max.:	115 dB
Impédance:	Technologie PA 100 V; 8 Ohm

## Logistique

EAN / GTIN: 4026397289190

Poids: 4,60 kg Longueur: 0.39 m Largeur: 0.28 m Hauteur: 0.40 m

Couleur du boîtier:	Gris
Prise de puissance:	2,6W; 4,5W; 9W; 12,5W; 25W; 50W RMS via borne à visser sélectionnable
Connexions:	Borne à visser
Enceinte:	Boumeur 6" avec aimant en ferrite
	Matériau du panier : acier
	Cônematériau : carton/papier résistant aux intempéries Materiale del cestello
	Tweeter
Type d'enceinte:	Pavillon
Dimension:	Largeur : 25,3 cm
	Profondeur: 31 cm
	Hauteur : 36,3 cm
Poids:	4,00 kg