

OMNITRONIC Enceinte d'installation ODX-212TM 100 V gris foncé

Haut-parleur mural 12" résistant aux intempéries à fixation (IP56), 300 W RMS

Réf. : 11036965

GTIN: 4026397703214



Prix de catalogue: 581.91 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Son très équilibré
- Système coaxial à 2 voies avec woofer de 30 cm (12") et tweeter de 4 cm (1,7")
- Commutateur de puissance avec position de fonctionnement de 8 ohms
- Bornes à vis pour le montage en parallèle
- Avec Étrier
- Aluminium grille en gris avec mousse acoustique
- Convient à une utilisation en extérieur IP56
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; Centres sportifs/Centres de fitness; salle polyvalente

L'étendue des fournitures

- 1 x tête d'ampli, 1 x étrier, 1 x mode d'emploi, 6 x vis, 1 x œillet de fixation, 1 x couvercle, 2 x cale

Logistique

EAN / GTIN: 4026397703214

Poids: 21,50 kg

Longueur: 0.47 m

Largeur: 0.45 m

Hauteur: 0.47 m

Données techniques:

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Type de protection: | IP56 |
| Capacité de charge: | Programme: 600W Nominale: 300W RMS |
| Plage de fréquence: | 55 - 18000 Hz |
| Sensibilité: | 98 dB (1 W/1 m) |
| Pression acoustique max.: | 123 dB |
| Dispersion: | 80° x 80° |

| | |
|---------------------------|--|
| Impédance: | 8 Ohm; Technologie PA 100 V |
| Système d'enregistrement: | Étrier |
| Prise de puissance: | 50W; 100W; 200W RMS via Commutateur de sélection sélectionnable |
| Connexions: | Entrée: Enceinte via Borne à visser |
| Fréquence de rupture: | 2000 Hz |
| Enceinte: | 1 x Boumeur 12" Matériau du panier : Aluminium Cônematiériau : Carton/papier Bobine mobile graves 3" 1 x Pilote de compression aigus 1" Pilote de compression à bobine mobile aiguës 1,7" |
| Type d'enceinte: | Enceinte en saillie (mur/plafond) |
| Matériau: | Plastique |
| Couleur: | Gris |
| Dimension: | Largeur : 40 cm Profondeur : 38 cm Hauteur : 41 cm |
| Poids: | 19,80 kg |