

OMNITRONIC Enceinte d'installation ODX-215T 100 V blanche

Haut-parleur mural 15" résistant aux intempéries à fixation (IP56), 400 W RMS

Réf. : 11036966

GTIN: 4026397665307



Caractéristiques:

- Système coaxial à 2 voies avec woofer de 38 cm (15") et tweeter de 3,6 cm (1,4")
- Boîtier solide en plastique avec grille métallique
- Commutateur de puissance avec position de fonctionnement de 8 ohms
- Bornes à vis pour le montage en parallèle
- Avec étrier
- Convient à une utilisation en extérieur IP56
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; centres sportifs/centres de fitness; salle polyvalente

Logistique

EAN / GTIN: 4026397665307

Poids: 34,00 kg

Longueur: 0.61 m

Largeur: 0.58 m

Hauteur: 0.59 m

Article encombrant

Données techniques:

Type de protection:	IP56
Capacité de charge:	Programme: 800W Nominale: 400W RMS
Plage de fréquence:	50 - 18000 Hz
Sensibilité:	103 dB (1 W/1 m)
Pression acoustique max.:	129 dB
Dispersion:	80° x 80°
Impédance:	8 Ohm; technologie PA 100 V
Système d'enregistrement:	Étrier

Prise de puissance:	75W; 150W; 300W; 400W RMS via commutateur de sélection sélectionnable
Connexions:	Entrée: Enceinte via borne à visser
Fréquence de rupture:	1500 Hz
Enceinte:	1 x Boumeur 15" Bobine mobile graves 3" 1 x pilote de compression aigus 1,4" Pilote de compression à bobine mobile aiguës 3"
Type d'enceinte:	Enceinte en saillie (mur/plafond)
Couleur:	Blanc
Dimension:	Largeur : 46,8 cm Profondeur : 59,5 cm Hauteur : 50 cm
Poids:	30,55 kg

Contenu de la livraison:

1 x tête d'ampli
1 x Étrier
1 x Mode d'emploi
6 x vis
1 x Œillet de fixation
1 x Couvercle
8 x Cale