



SL-150SW/EN

Order No.: 1001155

Price upon request

PRODUCTINFOS

Enceinte PA résistante aux intempéries avec haut-parleur coaxial 20 cm à pavillon (8"),

conçue pour les applications extérieures, avec une excellente qualité musicale. La SL-150SW/EN est parfaitement adaptée à une utilisation dans de nombreux lieux tels qu'aéroports, les grands magasins et stades.

Enceinte PA résistante aux intempéries, 150 W,

avec certification EN-54-24

- Technique de transmission 100 V ou fonctionnement en 8 Ω
- Système bass-reflex 2 voies
- Haut-parleur coaxial de20 cm (8") avec moteur aigu et filtre de fréquences
- Très bonne image sonore
- Certifié IP66
- Boîtier ABS avec grille de protection métallique
- Bornier de connexion encastré avec plaque de recouvrement et passage de câble PG
- Elingue de sécurité livrée
- Etrier mural en acier inoxydable



TECHNICAL SPECIFICATIONS

SL-150SW/EN

Actif / passif passif

Technologie de transmission 100 V ou basse impédance

Puissance admissible, totale 150 W

Puissance (RMS) 150/75/38 W

Impédance 8 Ω

Bande passante 90-19000 Hz
Système coaxial 2 voies
Graves 20 cm (8")

Aigus moteur à pavillon

Nombre de haut-parleurs 2

Dimensions haut-parleur 20 cm (8")

Pression sonore 98 dB/W/m

Pression sonore nominale max. 120 dB

Angle H80°/V80°

Angle de diffusion horizontal 80°

Angle de diffusion vertical 80°

Matériau boîtier ABS

Couleur noir

Montage étrier de montage

Type protection IP66

Température fonc. -25 °C à +70 °C

Dimensions 315 x 305 x 350 mm

Largeur 315 mm
Hauteur 305 mm
Profondeur 350 mm
Poids 11,85 kg
Entrées bornier à vis

Dimensions emballage (I x H x P) $0,39 \times 0,41 \times 0,39 \text{ m}$

Poids brut 13,9 kg
Poids net 11,85 kg