



## 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  $\Omega$
- Système bass-reflex 2 voies
- Haut-parleur coaxial de 20 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 $\Omega$
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 (l x H x P)	0,39 x 0,41 x 0,39 m
Poids brut	13,9 kg
Poids net	11,85 kg