



SL-250SW/EN

Order No.: 1001157

Price upon request

PRODUCTINFOS

Enceinte PA résistante aux intempéries avec haut-parleur coaxial à pavillon 30 cm (12"),

conçue pour les applications extérieures, avec une excellente qualité musicale. La SL-250SW/EN est parfaitement adaptée à une utilisation dans de nombreux lieux tels qu'aéroports, mégastores et stades.

Enceinte PA résistante aux intempéries, 250 W,

avec certification EN-54-24

- Technique de transmission 100 V ou fonctionnement en 8 Ω
- Système bass-reflex à 2 voies
- Haut-parleur coaxial de 30 cm (12") avec moteur d'aigus 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-250SW/EN

Actif / passif	passif
Technologie de transmission	100 V ou basse impédance
Puissance admissible, totale	250 W
Puissance (RMS)	250/125/63 W
Impédance	8 Ω
Bande passante	85-19000 Hz
Système	coaxial 2 voies
Graves	30 cm (12")
Aigus	moteur d'aigu
Nombre de haut-parleurs	2
Dimensions haut-parleur	30 cm (12")
Pression sonore	99,6 dB/W/m
Pression sonore nominale max.	122,5 dB
Angle	H60°/V70°
Angle de diffusion horizontal	60°
Angle de diffusion vertical	70°
Matériau boîtier	ABS
Couleur	noir
Montage	étrier de montage
Type protection	IP66
Température fonc.	-25 °C à +70 °C
Dimensions	425 x 418 x 390 mm
Largeur	425 mm
Hauteur	418 mm
Profondeur	390 mm
Poids	19,7 kg
Entrées	bornier à vis
Dimensions emballage (l x H x P)	0,52 x 0,44 x 0,54 m
Poids brut	23,5 kg
Poids net	19,7 kg