

## SL-250SW/EN

Bestellnummer: 1001157

Bruttopreis (EVP): CHF **931.00**

### Wetterfeste ELA-Lautsprecherbox, 250 W, 100 V/8 Ω, mit EN-Klassifizierung

**Wetterfeste ELA-Lautsprecherbox mit 30-cm-Koaxial-Hornlautsprecher (12"),** entwickelt für Außenanwendungen, mit hervorragender Musikqualität. Der SL-250SW/EN ist optimal für den Einsatz in vielen Veranstaltungsorten wie z. B. Flughäfen, Megastores und Stadien geeignet.

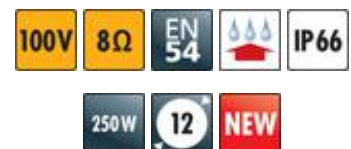
Wetterfeste ELA-Lautsprecherbox, 250 W,  
mit EN-54-24-Zertifizierung

- 100-V-Übertragungstechnik oder 8-Ω-Betrieb
- 2-Wege-Bassreflexsystem
- 30-cm-Koaxiallautsprecher (12") mit Hochtontreiber und Frequenzweiche
- Sehr gutes Klangbild
- IP66-geprüft
- ABS-Gehäuse mit Metallschutzgitter
- Versenktes Anschlussterminal mit Abdeckplatte und PG-Kabeldurchführung
- Sicherungsseil im Lieferumfang
- Wandbügel aus rostfreiem Edelstahl

#### Empfohlenes Zubehör

ITH-300

Masthalterung



## SL-250SW/EN

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754425864
<b>Nettogewicht</b>	19,7 kg
<b>Außenbereich</b>	1
<b>Wetterfest</b>	1
<b>100 V</b>	1
<b>Niederohm</b>	1
<b>EN-54-Zertifizierung</b>	1
<b>Aktiv/passiv</b>	passiv
<b>Übertragungstechnik</b>	100 V oder niederohmig
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	-
<b>Nennleistung</b>	-
<b>Belastbarkeit, gesamt</b>	250 W
<b>Nennbelastbarkeit</b>	250/125/63 W
<b>Impedanz</b>	8 Ω
<b>Frequenzbereich</b>	85-19000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Rauschabstand</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	-
<b>System</b>	2-Wege-Koaxial
<b>Breitbänder</b>	-
<b>Tieftöner</b>	30 cm (12")
<b>Mitteltöner</b>	-
<b>Hochtöner</b>	Hochtreiber
<b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b>	2
<b>Lautsprechergröße</b>	30 cm (12")
<b>Kennschalldruck</b>	99,6 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	122,5 dB
<b>Abstrahlwinkel</b>	H60°/V70°
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	60°
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	70°
<b>Ausstattung</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	ABS
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Montagevorrichtung</b>	Montagebügel
<b>Ballwurfsicher</b>	-
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-25 °C bis +70 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	425 x 418 x 390 mm
<b>Breite</b>	425 mm
<b>Höhe</b>	418 mm
<b>Tiefe</b>	390 mm
<b>Gewicht</b>	19,7 kg
<b>Eingänge</b>	Schraubterminal
<b>Ausgänge</b>	-
<b>Ersatzschwingspule</b>	-
<b>Sonstiges</b>	-
<b>Zubehör</b>	-
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,52 x 0,44 x 0,54 m
<b>Bruttogewicht</b>	23,5 kg
<b>Nettogewicht</b>	19,7 kg