



## SL-250WS/EN

Order No.: 1001158

### PRODUCTINFOS

**Kolumna głośnikowa odporna na warunki atmosferyczne, wyposażona w 30cm (12") głośnik koaksjalny,**

przeznaczona do zastosowań zewnętrznych. Dzięki doskonałej jakości dźwięku, idealnie sprawdza się do profesjonalnego nagłaśniania dużych obiektów np. lotnisk lub stadionów.

**Kolumna głośnikowa, 250W, odporna na warunki atmosferyczne,**

posiadająca certyfikat EN 54-24.

- Technika 100V, przełącznik trybu pracy dla 8Ω
- 2-drożny system głośnikowy w obudowie bass-reflex
- 30cm (12") głośnik koaksjalny z przetwornikiem wysokotonowym oraz zwrotnicą
- Doskonała jakość dźwięku
- Obudowa z tworzywa ABS z metalową maskownicą, odporna na warunki atmosferyczne (IP66)
- Wpuszczone terminale połączeniowe z pokrywą oraz wytrzymałym przepustem kablowym
- Metalowe części i uchwyt ze stali nierdzewnej
- W komplecie linka zabezpieczająca

**Informacja o producencie:**

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Konsul-Smidt-Str. 68  
28217 Bremen  
Germany  
info@monacor.com

**TECHNICAL SPECIFICATIONS****SL-250WS/EN**

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| Aktywny/pasywny                | pasywny                    |
| Technika                       | 100V lub niskoimpedancyjny |
| Moc całkowita                  | 250 W                      |
| Moc znamionowa RMS             | 250/125/63 W               |
| Impedancja                     | 8 Ω                        |
| Pasma przenoszenia             | 85-19 000 Hz               |
| System                         | 2-drożny, koaksjalny       |
| Głośnik niskotonowy            | 30 cm (12")                |
| Głośnik wysokotonowy           | wysokotonowy               |
| Liczba przetworników           | 2                          |
| Rozmiar głośnika               | 30 cm (12")                |
| Skuteczność                    | 99.6 dB/W/m                |
| Max SPL                        | 122.5 dB                   |
| Kąt promieniowania             | H: 60°/V: 70°              |
| Kąt promieniowania w poziomie  | 60°                        |
| Kąt promieniowania w pionie    | 70°                        |
| Materiał obudowy               | ABS                        |
| Kolor                          | white                      |
| Sposób montażu                 | uchwyt montażowy           |
| Klasa szczelności              | IP66                       |
| Dopuszcz. temp. otoczenia      | -25 °C do +70 °C           |
| Wymiary                        | 425 x 418 x 390 mm         |
| Szerokość                      | 425 mm                     |
| Wysokość                       | 418 mm                     |
| Głębokość                      | 390 mm                     |
| Waga                           | 19.7 kg                    |
| Wejścia                        | terminale śrubowe          |
| Wymiary opakowania (S x W x D) | 0.52 x 0.44 x 0.54 m       |

**SL-250WS/EN**

Waga brutto 23.5 kg

Waga netto 19.7 kg

**SL-250WS/EN**

Waga netto 19.7 kg