

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/glosnik-kolumnowy-15w-100v-esp-315-sw-p-16900.html>



## Głośnik kolumnowy 15W/100V ESP-315/SW

Cena brutto	<b>758,61 zł</b>
Cena netto	<b>616,76 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>18506</b>

### Opis produktu

Zestaw głośnikowy ESP-315/SW to nowoczesny sprzęt marki MONACOR służący do realizacji profesjonalnych systemów nagłaśniania. Urządzenie przystosowane jest do pracy w systemach PA 100 V i 8Ω. Odtwarzany dźwięk cechuje się bardzo dobrą jakością, a sama instalacja głośników jest szybka i prosta do przeprowadzenia. Dodatkowo dostępny w zestawie uchwyt pozwala na montaż w pionie lub w poziomie. Głośnik spełnia wszystkie wymagania norm bezpieczeństwa określonych przez Unię Europejską.

Wysokiej jakości brzmienie...

W kolumnie zamontowano dwa głośniki oznacz to, że ESP315SW jest układem dwudrożnym. Pierwszy z głośników to nisko-średniotonowy głośnik o wymiarach 10x15 cm, drugi to 13 mm kopułkowy głośnik wysokotonowy. Zamontowane nowoczesne podzespoły sprawiają, że odtwarzany dźwięk jest najwyższej jakości. Urządzenie posiada wbudowany transformator, umożliwiający na funkcjonowanie w technice napięciowej 100V, oraz wbudowany przełącznik pozwalający na pracę w układach 8Ω. Zamontowany regulator mocy pozwala na pracę w zakresach 2,5~15 W.

Zastosowanie...

Niezawodny głośnik ESP 315 SW przystosowany został do bezawaryjnej pracy wewnątrz obiektów. Zaletą urządzenia jest plastikowa obudowa, która wykonana została z wytrzymałego i odpornego materiału oraz metalowa maskownica. Kolumna stanowi doskonałe rozwiązanie przy zapewnieniu w pomieszczeniach wysokiej jakości dźwięku przy minimalnej ingerencji w estetykę wyglądu i przy zachowaniu zbilansowanych wydatków. Prezentowany model świetnie sprawdzi się przy budowie systemów nagłaśnienia w biurach, salach konferencyjnych, restauracjach, sklepach, budynkach użyteczności publicznej itp.

2-drożne zestawy głośnikowe, naścienne

- Technika 100V, 4 odczepy mocy
- Przełącznik trybu pracy dla 8Ω
- 2-drożny system z 10 x 15cm głośnikiem nisko-średniotonowym oraz 13mm kopułkowym głośnikiem wysokotonowym
- Do montażu w pionie lub w poziomie
- Regulowany kierunek promieniowania
- Obudowa z tworzywa sztucznego z metalową maskownicą, w kolorze czarnym (SW) lub białym (WS)
- W komplecie uchwyt montażowy

### Parametry

Aktywny/pasywny      pasywny

---

Technika	100 V
Impedancja	8 $\Omega$
Pasma przenoszenia	75-20000 Hz
System	2-drożny
Liczba przetworników	2
Moc znamionowa RMS	15/10/5/2.5W (100V) 15W (8 $\Omega$ )
Moc muzyczna	30 W
Czułość	90 dB/W/m
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne
Kolor	biały
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Szerokość	Ø133 mm
Wysokość	Ø280 mm
Waga	2,1 kg
Wejścia	gniazda sprężynkowe