

## CS 602

Dwukierunkowy głośnik projektorowy

### CECHY URZĄDZENIA

- Dwustronny głośnik projektorowy do użytkowania we wnętrzach i na otwartym powietrzu (IP = 55)
- Przeznaczony do pracy w instalacjach o wysokiej impedancji (100 V i 70 V)

### DANE TECHNICZNE

- Przetworniki: 2 x 5" (127 mm) pełnozakresowe
- Odczepy transformatora linii 100 V: 12 W (833 Ohm); 6 W (1,6 kOhm); 3 W (3,3 kOhm)
- Odczepy transformatora linii 70 V(\*): 6 W (816 Ohm); 3 W (1,6 kOhm); 1,5 W (3,2 kOhm)
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 130 Hz – 15 kHz
- Efektywność: 91 dB / 1 W / 1m
- Maksymalny poziom natężenia dźwięku (SPL): 100 dB
- Klasa szczelności IP: 55 (ochrona przed pyłem i wodą laną strugą)
- Kolor wykończenia: biały beskidzki (RAL 9016)
- Materiały: obudowa: tworzywo ABS; maskownica: aluminium
- Wymiary: 138 (średnica) x 250 (długość) mm
- Waga: 1,6 kg

(\*) Wartości mocy widoczne na przełączniku odnoszą się do linii 100 V. W przypadku instalacji 70 V właściwe są połowy tych wartości



---

**WORK CS 602** to dwukierunkowy głośnik projektorowy, przeznaczony do pracy w instalacjach o wysokiej impedancji (100 V i 70 V), zaprojektowany do użytkowania zarówno we wnętrzach, jak i na otwartym powietrzu. Jest świetnym rozwiązaniem dla instalacji, w których istotna jest kombinacja dobrego brzmienia i atrakcyjnego wyglądu.

Uniwersalność zastosowań **CS 602** zwiększa transformator z trzema odczepami mocy (12 W, 6 W i 3 W przy 100 V), pozwalając na dopasowanie parametrów głośnika do konkretnej aplikacji.