

Seria CS – wersja „CS 6P”

Głośniki sufitowe do instalacji radiowęzłowych / nagłośnieniowych



DANE TECHNICZNE

CS 6P 5A, CS 6P 10A, CS 6P 3P, CS 6P 10P

- Napięcie wejściowe: 100 V
- Moc (RMS):
 - 2,5 W (**5A**)
 - 3 W (**10A**)
 - 5 W (**3P**)
 - 10 W (**10P**)
- 6,5” głośnik szerokopasmowy
- Zakres przenoszonych częstotliwości:
 - 150 – 12.000 Hz (**5A, 10A, 3P**)
 - 130 – 15.000 Hz (**10P**)
- Efektywność:
 - 90 dB/1 W /1 m (**5A, 10A, 3P**)
 - 92 dB/1 W/1 m (**10P**)
- obudowa z metalu (**5A, 10A**)
- obudowa z niepalnego tworzywa (**3P, 10P**)
- Wymiary:
 - 230 (średnica) x 110 (głębokość) mm
- Waga:
 - 1,30 kg (**5A, 10A**)
 - 1,35 kg (**3P, 10P**)



Seria **CS** składa się z 8 modeli zestawów głośnikowych, przeznaczonych do montażu sufitowego. Wszystkie modele są zaprojektowane pod kątem szybkiej i łatwej instalacji poprzez sprężynowe zaciski. Seria zawiera zestawy szerokopasmowe oraz 2-drożne współosiowe, oparte o głośniki o średnicy 5” oraz 6,5”. Wersje 2-drożne zapewniają szerokie pasmo przenoszonych częstotliwości i doskonale nadają się do odtwarzania muzyki w tle.

Niewielka głębokość zestawów serii **CS**, uzyskana dzięki transformatorom mocowanym z boku cewki głośnika, umożliwia montaż również przy ograniczonej przestrzeni.

Dla całkowitego zabezpieczenia głośników przed wpływem zewnętrznych czynników (kurzu, pyłu) oraz dla zapewnienia długotrwałego i bezpiecznego użytkowania tylne strony głośników umieszczone są w szczelnych obudowach z metalu (wersje **CS 6P 5A** i **CS 6P 10A**) lub niepalnego tworzywa (wersje **CS 6P 3P** i **CS 6P 10P**).

Modele **CS 5**, **CS 6**, **CS 5C** i **CS 6C** (opisane w osobnej karcie) nie mają pełnych obudów, lecz są zabezpieczone metalowym ekranem.