

ARTSOUND RO650.2

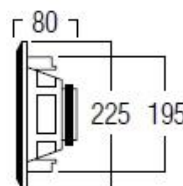
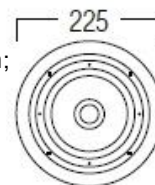
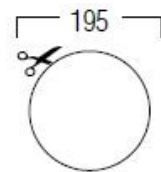
Wodoodporny głośnik instalacyjny

CECHY URZĄDZENIA

- Dwudrożny okrągły głośnik instalacyjny z przetwornikami w konfiguracji współosiowej
- Dzięki wodoodpornej obudowie polecany do pomieszczeń o dużej wilgotności
- Obracany przetwornik wysokotonowy
- Ciepły charakter brzmienia
- Przeznaczony do pomieszczeń o powierzchni mniejszej niż 50 m²
- Obudowa z tworzywa ABS w kolorze białym, z możliwością dodatkowego malowania
- Opcjonalna tylna obudowa **MOKIT RO238** z tworzywa PVC

DANE TECHNICZNE

- Przetworniki: 6,5-calowy niskotonowy ze stożkową membraną z aluminium i gumowym zawieszaniem;
- 0,75-calowa obracana aluminiowa kopułka wysokotonowa z magnesem neodymowym
- Impedancja: 8 Ohm
- Maksymalna moc: 85 W RMS
- Efektywność: 88 dB / 1 W / 1 m
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 60 Hz – 20 kHz
- Średnica otworu montażowego: 195 mm
- Wymiary (średnica x głębokość): 225 x 80 mm
- Waga: 1,45 kg



Montując głośniki z serii X-tended pod okapem, można je użytkować także na wolnym powietrzu. Na przykład aby zwiększyć przyjemność przebywania na tarasie.

Głośniki z serii **X-tended** to prawdziwy powiew przyszłości. Zastosowano w nich najnowsze technologie, takie jak: aluminiowe przetworniki niskotonowe, obracane przetworniki wysokotonowe i zaawansowane zwrotnice. Dzięki odporności na wilgoć i zachlapanie głośniki te są idealnym rozwiązaniem do kuchni i łazienek. Zapewniają przyjemne słuchanie muzyki z głębokimi basami i wyrazistą reprodukcją detali.

RO650.2 to większy z dwóch modeli okrągłych głośników z serii **X-tended**, wyposażony w 6,5-calowy przetwornik niskotonowy.

Wyłączny dystrybutor: **JMPH POLSKA PIOTR HAS**

81-532 GDYNIA, ul. Witolda 2, tel: 601 57 84 81, e-mail: piotr@jmph.pl, www.jmph.pl