

## QSC KS 212C



**Cena :**  
**6.600,00 zł**  
 Producent : **QSC**

# KEY STORE

## NAGŁOŚNIENIE

Z okazji dotarcia do milionowej sprzedanej sztuki głośników z serii K, firma QSC stworzyła produkt, na który czekało wielu realizatorów i muzyków. Kardiodalny subwoofer KS212C jest nowoczesnym, aktywnym głośnikiem kierunkowym w kompaktowej obudowie i procesorem DSP w komplecie. Zasilany przez wzmacniacz klasy D o mocy 3600 W, wyposażony w najnowszą technologię DSP i dwa 12-calowe głośniki umieszczone w specjalnej obudowie, subwoofer KS212C generuje o 15dB więcej mocy wyjściowej z przodu niż z tyłu.

Najczęściej subwoofer emituje dźwięk we wszystkich kierunkach, co często prowadzi do problemów, takich jak buczenia niewygodne dla artystów występujących na scenie, nawarstwiania się dźwięków o niskich częstotliwościach i generalnie marnowania energii. Aby ukształtować kardiodalną fale niskich częstotliwości, dotychczas realizatorzy dźwięku live musieli wykorzystywać więcej urządzeń - w tym zewnętrzne procesory - co było czasochłonne i kosztowne. Przełomowy pod względem zastosowanych innowacji i wzornictwa, subwoofer KS212C o mocy 3600 W zapewnia wyjątkowe korzyści kardiodalnej charakterystyki w poręcznej, kompaktowej obudowie. Nowy subwoofer QSC jest niezrównany pod względem możliwości zarządzania basem na scenie lub w każdym innym środowisku, w którym niepożądaną energię o niskiej częstotliwości należy minimalizować.

Kardiodalny subwoofer został zaprojektowany do pracy w nagłośnieniach na żywo i w instalacjach stałych. Jest idealnym wyborem również dla firm nagłośnieniowych. Kompaktowa obudowa wyposażona jest w wygodne, aluminiowe uchwyty i cztery kółka z tyłu. Dwa gniazda sztycy M20 umożliwiają zastosowanie subwoofera zarówno w orientacji poziomej jak i pionowej. W ten sposób technicy nagłośnienia otrzymują wyjątkowo efektywne i poręczne rozwiązanie, które ułatwia pracę i poprawia brzmienie.

### Dane techniczne

<b>Rodzaj systemu</b>	System live
<b>Zastosowanie</b>	Nagłośnienie stacjonarne, nagłośnienie mobilne
<b>Konfiguracja</b>	2x 12"
<b>Moc</b>	3600 W
<b>Obudowa</b>	18-milimetrowa sklejka brzożowa
<b>Przetwornik niskich częstotliwości</b>	2x 12"
<b>Klasa pracy</b>	D

<b>Złącza wejściowe</b>	2 x locking XLR/F ¼" "mix"
<b>Złącza wyjściowe</b>	2 x XLR/M
<b>Poziom ciśnienia akustycznego (SPL)</b>	132 dB (peak)
<b>Pasma przenoszenia</b>	44 Hz - 104 Hz (-6 dB), 39 Hz - 118 Hz (-10 dB)
<b>Wskaźniki</b>	2 x wskaźnik zasilania LED (z przodu i tyłu), wskaźnik LED sygnału wejściowego, wskaźnik LED aktywnego limitera
<b>Gniazdo statywu</b>	2x M20 (z góry i z boku)
<b>Wymiary</b>	622 x 394 x 851 mm
<b>Waga</b>	41 kg
<b>Kolor</b>	Czarny
<b>Charakterystyka kierunkowości</b>	Kardioidalna
<b>Chłodzenie</b>	Niskoszumowy wentylator o zmiennej prędkości
<b>Wzmacniacz</b>	2 x 1800W (peak), klasa D

---

KeyStore.pl