



Seria CP Kompaktowe aktywne systemy głośnikowe

KLUCZOWE CECHY

- Kompaktowa budowa i potężna wydajność
- Moduł wzmacniacza o topologii klasy D i 1000-watowej mocy szczytowej
- Łatwo dostępne charakterystyki pracy dla najczęstszych zastosowań
- Zaawansowany DSP z Intrinsic Correction™ w celu zapewnienia znakomitej jakości dźwięku oraz zabezpieczenia głośników
- Directivity Matched Transition™ (DMT) dla uzyskania spójnej charakterystyki częstotliwościowej na całym obszarze pokrycia dźwiękiem
- Niewielka masa i łatwość przenoszenia
- Profesjonalny wygląd pasujący do bardzo różnych aplikacji
- Zastosowanie jako główne nagłośnienie PA, monitory sceniczne lub wzmacniacze instrumentalne
- Gniazdo tyczki 35 mm
- Opcjonalny uchwyt montażowy, torba transportowa oraz pokrowiec chroniący przed warunkami zewnętrznymi
- Dostępne online kompletne informacje EASE oraz CAD
- 3-letnia gwarancja*



CP8 | CP12

**Artyści • Edukacja • Instytucje
Obiekty sakralne**

Kompaktowe aktywne systemy głośnikowe

Wysoka wydajność, najwyższa jakość dźwięku oraz wieloletnia niezawodność działania. To najważniejsze cechy związane z marką QSC i główne powody dzięki którym miliony profesjonalistów z całego świata zaufały że produkty QSC pomogą im zapewnić niezwykle doświadczenia i stworzyć niezapomniane występy. Seria CP ma swoją genezę w tej samej tradycji, a dodatkowo zapewnia ultrakompaktową formę urządzeń i wyróżniającą się w swojej klasie wartość.

Pierwszą rzeczą, którą zauważymy w przypadku modeli z serii CP, jest ich kompaktowa konstrukcja – wszystkie linie, kąty i krzywe harmonijnie współgrają ze sobą zapewniając niezwykle stylowy wygląd, a jednocześnie bardzo solidną formę. Wnętrze modeli CP kryje bardzo wydajny 1000-watowy wzmacniacz mocy, dopasowane do wzmacniacza i siebie przetworniki oraz zaawansowany procesor DSP. Dzięki temu uzyskano wydajność znacznie przekraczającą oczekiwania stawiane systemom głośnikowym tej wielkości.

Ze względu na swoje kompaktowe wymiary modele z serii CP są wyjątkowo lekkie, co ułatwia operowanie nimi, przenoszenie, podnoszenie, a także wykorzystanie w bardzo szerokim zakresie stacjonarnych i mobilnych aplikacji. Różnego typu artyści, a także osoby zajmujące się szkoleniami, instytucje i obiekty sakralne będą usatysfakcjonowane możliwością równoczesnego zmiksowania sygnału z maksymalnie trzech źródeł wejściowych (mikrofonowo/liniowego, liniowego oraz urządzeń odtwarzania muzyki). Dzięki temu uzyskano znakomity jednoczęściowy system PA, który można skonfigurować w kilka sekund. Stanowiące część większego systemu, modele z serii CP mogą być umieszczane na tyczce głośnikowej, wykorzystywane jako monitory podłogowe czy też jako wzmacniacze instrumentów muzycznych. Integratorzy systemów szczególnie docenią lekkość modeli CP oraz ich kompaktową formę, gdy będą mocować je na ścianach lub kratownicach (za pośrednictwem opcjonalnego uchwytu montażowego). Natomiast wszyscy użytkownicy będą niezwykle zadowoleni z obecności procesora DSP, sterowanie pracą którego odbywa się przy użyciu jednego kontrolera i dostępu do presetów charakterystyki brzmieniowej przygotowanych dla najczęściej używanych aplikacji audio.

Kompaktowe, aktywne systemy głośnikowe z serii CP są objęte międzynarodową 3-letnią gwarancją.*

*Po zarejestrowaniu produktu.
Szczegóły dotyczące gwarancji można uzyskać u lokalnego sprzedawcy lub dystrybutora sprzętu.

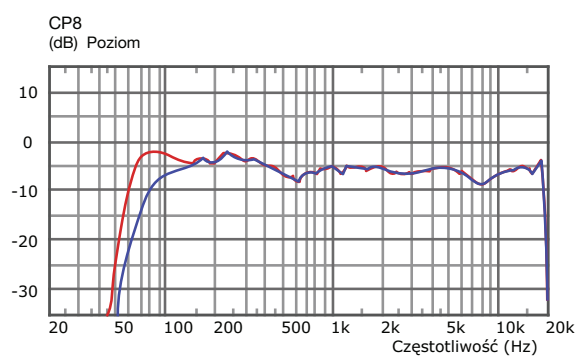


Kompaktowe aktywne systemy głośnikowe

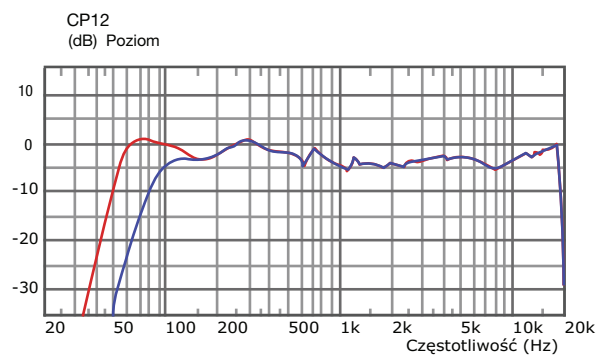
	CP8	CP12
Konfiguracja:	Dwudrożny aktywny system głośnikowy	Dwudrożny aktywny system głośnikowy
Przetwornik niskich częstotliwości (LF)	8 cali (203 mm), stożkowy	12 cali (305 mm), stożkowy
Przetwornik wysokich częstotliwości (HF)	1,4 cala (35,6 mm) ciśnieniowy	1,4 cala (35,6 mm) ciśnieniowy
Charakterystyka częstotliwościowa (-6 dB):	56 - 20 kHz	49 - 20 kHz
Zakres częstotliwości (-10 dB):	53 - 20 kHz	47 - 20 kHz
Nominalny kąt pokrycia:	90° symetrycznie w osi	75° symetrycznie w osi
Maksymalny nominalny SPL ¹ :	124 dB	126 dB
Wzmacniacz:	Klasa D Moc szczytowa: 800 W (LF), 200 W (HF)	Klasa D Moc szczytowa: 800 W (LF), 200 W (HF)
Kontrolery:	Wyłącznik zasilania 2 × Wzmocnienie (Gain) Przełącznik Mic Boost 6-pozycyjny przełącznik wyboru charakterystyki Contour	Wyłącznik zasilania 2 × Wzmocnienie (Gain) Przełącznik Mic Boost 6-pozycyjny przełącznik wyboru charakterystyki Contour
Wskaźniki:	LED zasilania 2 × LED sygnału wejściowego LED wyboru opcji MIC dla wejścia B LED aktywnego limitera	LED zasilania 2 × LED sygnału wejściowego LED wyboru opcji MIC dla wejścia B LED aktywnego limitera
Złącza:	2 × blokowane XLR/F 1/4" combo (wejście liniowe oraz wejście mikrofonowe/liniowe) 1 × 3,5 mm TRS (wejście stereo) 1 × XLR/M (wyjście Mix) 1 × złącze zasilania IEC	2 × blokowane XLR/F 1/4" combo (wejście liniowe oraz wejście mikrofonowe/liniowe) 1 × 3,5 mm TRS (wejście stereo) 1 × XLR/M (wyjście Mix) 1 × złącze zasilania IEC
Złącze wejściowe zasilania AC:	Uniwersalny zasilacz sieciowy 100 – 240 VAC, 50 – 60 Hz	Uniwersalny zasilacz sieciowy 100 – 240 VAC, 50 – 60 Hz
Pobór prądu AC @ 1/8 mocy:	100 VAC, 0,75 A / 120 VAC, 1,0 A / 240 VAC 0,31 A	100 VAC, 0,75 A / 120 VAC, 1,0 A / 240 VAC 0,31 A
Materiał obudowy:	Polipropylen	Polipropylen
Punkty mocowania:	nagwintowane punkty M8	nagwintowane punkty M10
Kolor:	Czarny (RAL 9011)	Czarny (RAL 9011)
Grill:	siatka stalowa 1 mm, malowana proszkowo	siatka stalowa 1 mm, malowana proszkowo
Wymiary (W × S × G):	411 × 273 × 256 mm 16,2 × 10,7 × 10,1 cala	516 × 350 × 323 mm 20,3 × 13,8 × 12,7 cala
Masa netto:	9,5 kg (21,0 funtów)	13,7 kg (30,3 funta)
Masa transportowa:	11,4 kg (25,5 funta)	16,5 kg (36,3 funta)
Certyfikaty i Atesty:	EMC, UL, CB	EMC, UL, CB
Akcesoria opcjonalne:	Torba CP8, Pokrowiec typu Outdoor CP8 Uchwyt montażowy CP8	Torba CP12, Pokrowiec typu Outdoor CP12 Uchwyt montażowy CP12

¹ Szczytowy SPL jest zmierzony w osi w odległości 1 metra i z dynamicznym szumem różowym
Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

CP8 Charakterystyka częstotliwościowa w osi



CP12 Charakterystyka częstotliwościowa w osi



— Pełne pasmo — 80 Hz



CP8 przedstawiony z opcjonalnym uchwytem montażowym

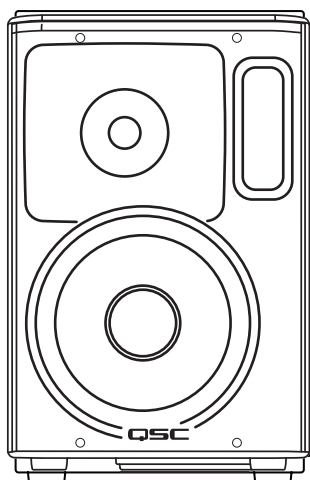


Torba na modele z serii CP

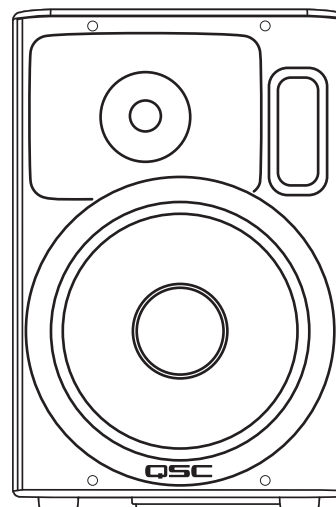


CP przedstawiony w pozycji monitora podłogowego

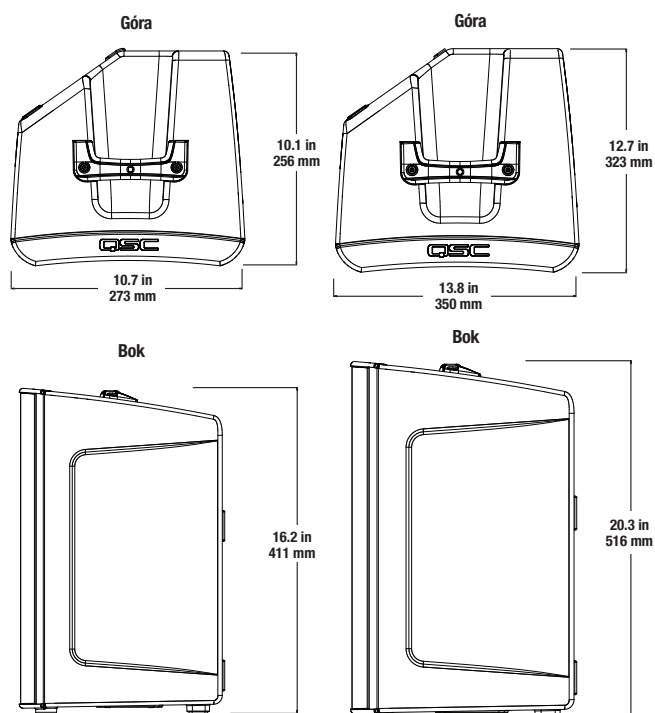
CP8



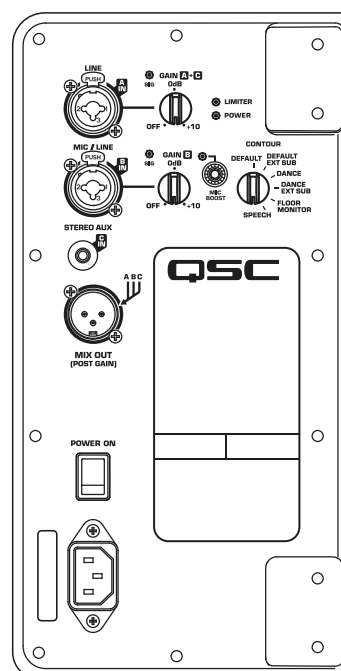
CP12



CP8 oraz CP12 – widok z góry i z boku



Panel na ścianie tylnej modeli CP8 oraz CP12



+1-800-854-4079 | +1-714-754-6175 | [WWW.QSC.COM](http://www.qsc.com)



QSC, LLC. 1675 MacArthur Boulevard Costa Mesa, CA 92626 USA. ©2018 QSC, LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone. QSC oraz logo QSC są znakami towarowymi QSC, LLC zastrzeżonymi w Biurze Patentowym i Znaków Towarowych w Stanach Zjednoczonych Ameryki oraz w innych krajach. DMT, Intrinsic Correction oraz logo World of K są znakami towarowymi należącymi do QSC, LLC. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. 0083-2017



Aplauz Sp. z o.o., ul. Graniczna 19, 05-092 Łomianki
Sprzedaż i obsługa klienta: +48 22 751 42 39
aplauz@aplauzaudio.pl aplauzaudio.pl