

QSC PREZENTUJE NOWE GŁOŚNIKI SERII ACOUSTICDESIGN

Warszawa, 18.02.2022 – Firma QSC zaprezentowała nowy zestaw głośnikowy z serii AcousticDesign – Direct Weather Landscape (AD-DWL) – wytrzymałe i odporne na uderzenia rozwiązanie dedykowane niestandardowym instalacjom zewnętrznym. Głośniki posiadają elegancką i solidną obudowę w kształcie słupka, która umożliwia projekcję dźwięku ponad przeszkodami, bez żadnych kompromisów w kwestii jakości brzmienia.

W skład serii Direct Weather Landscape wchodzi głośnik **AD-DWL.180** (z 180° kątem pokrycia dźwiękiem) oraz głośnik **AD-DWL.360** (z 360° kątem pokrycia dźwiękiem), które pozwalają spełniać indywidualne wymagania stawiane przez dane przestrzenie i kierować dźwięk tam, gdzie jest on potrzebny. Uzupełnieniem głośników jest subwoofer **AD-DWL.SUB**, który wzbogaca i rozszerza profil brzmieniowy o najniższe częstotliwości. Wszystkie modele mają odporną na ingerencję podstawę i obudowę w kolorze zielonym, która pasuje do krajobrazów o różnym charakterze. Obudowę można też pomalować, aby umożliwić dalsze jej dostosowywanie do konkretnych potrzeb danego otoczenia.

W celu usprawnienia procesu instalacji wszystkie głośniki z serii AD-DWL posiadają podstawę takiej samej wielkości, co ułatwia ich regulację. Sama podstawa umożliwia montaż głośnika bezpośrednio do betonu lub fundamentu w ziemi, zapewniając bezpieczne i trwałe przymocowanie do podłoża. Ponadto głośniki są zbudowane tak, aby sprostać najtrudniejszym warunkom środowiska zewnętrznego. Obudowa jest zrobiona z wytrzymałej konstrukcji z polipropylenu i włókna szklanego z użyciem akcesoriów ze stali nierdzewnej i ma stopień ochrony IP-55.

Seria Direct Weather oferuje taką samą znakomitą charakterystykę brzmieniową jak pozostałe produkty wchodzące w skład serii AcousticDesign. Dzięki temu użytkownicy mogą dobierać różne modele głośników, aby dopasować je do indywidualnych potrzeb niemal każdej aplikacji. Integratorzy mogą również skorzystać z zalet rozwiązania QSC Intrinsic Correction, które znacznie upraszcza proces strojenia systemu dzięki wbudowanym niestandardowym profilom brzmieniowym głośników QSC za pośrednictwem platformy Q-SYS lub z poziomu wzmacniaczy serii CXD.

„Zapewnianie nieskazitelного dźwięku w otwartej przestrzeni staje się coraz ważniejsze w wielu zastosowaniach. AD-DWL rozszerza wykorzystanie serii AcousticDesign we wszystkich warunkach pogodowych i jest częścią elastycznego systemu zaprojektowanego do bezproblemowej współpracy i doświadczania dźwięku o najwyższej jakości” - powiedział Daniel Sanez, Amplifier Product Manager w firmie QSC.

W celu uzyskania dodatkowych informacji na temat serii AD-DWL prosimy odwiedzić: qsc.com/ad-dwl.

O firmie QSC

Założona ponad pięć dekad temu firma QSC jest uznanym na całym świecie liderem w projektowaniu, inżynierii i produkcji nagradzanych głośników o wysokiej wydajności, mikserów cyfrowych, wzmacniaczy mocy, procesorów dźwięku, rozwiązań kina cyfrowego oraz ekosystemu Q-SYS – opartej na oprogramowaniu platformie do zarządzania audio/video i sterowania. Oferując niezawodne, skalowalne i elastyczne rozwiązania dla profesjonalnych instalacji, aplikacji przenośnych, produkcyjnych, korporacyjnych i kinowych, QSC stawia klientów na pierwszym miejscu dzięki cieszącym się dużym uznaniem sieciom sprzedaży, serwisu i wsparcia na całym świecie.

Kontakt dla prasy

Aplauz Sp. z o.o.

Edward Popławski

Manager ds. komunikacji

T: +48 606 408 162

edek.poplawski@aplauzaudio.pl