



Zestaw mikrofonów bezprzewodowych – Laudio Sonic

W ostatnich latach mikrofony bezprzewodowe stały się wręcz obowiązkową pozycją przy projektowaniu każdego systemu nagłośnienia. Firma Laudio wyszła więc na przeciw oczekiwaniom klientów i stworzyła system dla osób które poszukują niezawodności, intuicyjnej obsługi oraz wygody użytkowania.

Prostota użytkowania

Główną zaletą zestawu Laudio Sonic jest wspomniana wcześniej intuicyjność nad którą warto się na moment pochylić. Cała obsługa zestawu kończy się na wyciągnięciu go z pudełka i podpięciu do prądu. Mikrofony po włączeniu będą od razu gotowe do działania. Jeśli jednak będziemy chcieli któryś sparować, wystarczy wcisnąć przycisk IR na odbiorniku i przyłożyć mikrofon do diody, po czym nastąpi natychmiastowe sparowanie.

Zestaw dla każdego

Laudio Sonic jest uniwersalnym zestawem, nie tylko z powodu swoich funkcji i możliwości. Jest tak również z powodu tego, że występuje on w aż 5 wariantach, których wybór uzależniony jest od twoich potrzeb. Dostępne warianty: z 1 mikrofonem doręcznym, z 2 mikrofonami doręcznymi lub z 1 mikrofonem nagłównym i 2 mikrofonami nagłównymi, a dodatkowo zestaw z 1 mikrofonem doręcznym i 1 nagłównym. Zestaw ten świetnie sprawdzi się zarówno w sali konferencyjnej, na scenie, w szkole jak i kościele.

Używaj bez ograniczeń

Mikrofony wyposażone są w wysokiej klasy nadajniki których zasięg działania sięga nawet 100 metrów (przy otwartej przestrzeni). Pozwala to na użytkowanie zestawu nawet na dużych scenach oraz w halach sportowych, gdzie ważnym aspektem jest mobilność prowadzącego.

SPECYFIKACJA

Zakres częstotliwości UHF:	510 – 540 Mhz
Pasma przenoszenia:	30 – 20 000 Hz
Auto skanowanie częstotliwości	Tak
Wyświetlanie widma częstotliwości	Tak
Transmisja:	do 100m
Waga z opakowaniem:	2,85kg
Wymiary z opakowaniem:	325x425x105 mm
Zasilanie:	DC12 ~ 18V 1A

Skaner częstotliwości

Odbiornik Laudio Sonic został wyposażony w skaner częstotliwości mikrofonowych. Dzięki temu możesz sprawdzić, które częstotliwości w twojej okolicy są zakłócone i mogą powodować nieprawidłowe działanie mikrofonów. Skanowanie jednocześnie jest bardzo proste i wystarczy kilka kliknięć by je przeprowadzić.

Pasmo częstotliwości bez zakłóceń z zewnątrz

Mikrofony Laudio Sonic działają w tak zwanym paśmie UHF. Jest to pasmo które w porównaniu z VHF jest zdecydowanie stabilniejsze i nie występują w nim zakłócenia urządzeń zewnętrznych. Do wyboru mamy kilkadziesiąt częstotliwości z pasma 510 – 540 MHz.