

System **ew 135 g3** to wszechstronny zestaw bezprzewodowy przeznaczony do każdego rodzaju muzyki i prezentacji charakteryzujący się bardzo dobrymi parametrami. Mikrofon ręczny wyposażony jest w styki umożliwiające ładowanie opcjonalnego akumulatora w ładowarce umieszczonej w odbiorniku. Wbudowana funkcja synchronizacji umożliwia bezprzewodowe połączenie nadajnika z odbiornikiem za pomocą jednego przycisku. Dwu-antenowy odbiornik wyposażony jest w podświetlany ekran umożliwiający odczyt parametrów pracy w każdych warunkach oświetlenia.



Cechy charakterystyczne zestawu ew 135 g3:

- wytrzymała obudowa
- pasmo 42 MHz i 1680 wolnych od zakłóceń częstotliwości UHF
- powiększone banki częstotliwości o pojemności do 12 częstotliwości (presetów)
- odbiór dwu-antenowy wysokiej jakości
- redukcja szumów tonu pilota celem eliminacji zakłóceń radiowych przy wyłączonym nadajniku
- funkcja auto-skanowania umożliwia wyszukanie wolnych częstotliwości
- zwiększone pasmo przenoszenia
- zwiększony zasięg i poziom czułości
- bezprzewodowa synchronizacja nadajnika i odbiornika za pomocą podczerwieni
- przyjazne dla użytkownika i łatwe w obsłudze menu wyposażone w dodatkowe funkcje sterujące
- podświetlany wyświetlacz w odbiorniku i nadajniku
- funkcja automatycznej blokady Auto-Lock zapobiega przypadkowej zmianie ustawień
- kompander HDX zapewniający kryształowo czysty dźwięk
- 4-stopniowy odczyt stanu baterii na wyświetlaczu nadajnika oraz odbiornika
- możliwość współpracy z wymiennymi modułami serii evolution
- zintegrowane tryby Equalizer oraz Soundcheck
- zewnętrzne styki do ładowania akumulatora BA 2015 w nadajniku
- szeroki wybór akcesoriów umożliwiający adaptację systemu do dowolnych wymagań

dostępne warianty:

- EW 135 G3-A-EU : 516...558 MHz
- EW 135 G3-G-EU : 566...608 MHz
- EW 135 G3-B-EU : 626...668 MHz
- EW 135 G3-C-EU : 734...776 MHz
- EW 135 G3-D-EU : 780...822 MHz
- EW 135 G3-E-EU : 823...865 MHz

zestaw zawiera:

- odbiornik w obudowie typu rack EM 100 G3
- mikrofon-nadajnik (kardioida, dynamiczny) SKM 100-835 G3
- uchwyt mikrofonowy MZQ 1
- zasilacz NT 2
- 2 anteny
- akcesoria montażowe
- 2 baterie 1.5V AA

Dane techniczne:

Zakres częstotliwości	516 ... 865 MHz
Liczba częstotliwości nośnych	maks. 1680
Szerokość pasma roboczego	42 MHz
Dewiacja szczytowa	+/- 48 kHz
Rodzaj komputera	HDX
Pasma przenoszenia	80 - 18000 Hz
Stosunek sygnał / szum	> 110 dBA
Zawartość zniekształceń harmoniczných	< 0,9 %
Zgodność z normami	ETS 300422, ETS 300445, CE, FCC
Złącze antenowe	2 x BNC, 50 Ohm
Złącze audio-XLR	6,3 mm
Poziom wyjściowy audio (zbalansowany)	XLR: + 18 dBu maks
Poziom wyjściowy audio (niezbalansowany)	Jack: + 10 dBu maks
Wymiary (odbiornik)	212 x 202 x 43 mm
Waga (odbiornik)	900 g
Moc wyjściowa nadajnika	30 mW
Czas pracy nadajnika	> 8 godzin
Wymiary (nadajnik)	średnica: 50 mm, długość: 265 mm
Waga (nadajnik)	450 g
Rodzaj przetwornika	dynamiczny
Czułość AF	2,1 mV/Pa
Maksymalne natężenie dźwięku	154 dB (SPL)

Charakterystyka	kardioidalna
-----------------	--------------