

Link do produktu: <https://elektromarket.com.pl/mikrofon-bezprzewodowy-ls-101ht-do-reki-p-154.html>



Mikrofon bezprzewodowy LS-101HT do ręki

Cena brutto **144,00 zł**

Cena netto **117,07 zł**

Dostępność **Niedostępny**

Numer katalogowy **MIK2007**

Kod EAN **5901436717249**

Producent **Azusa**

Opis produktu

Profesjonalny mikrofon w przystępnej cenie, oparty na technologii bezprzewodowej. Odbiornik bezprzewodowy można podłączyć do dowolnej wieszki, wzmacniacza lub radiomagnetofonu posiadającego wejście mic lub aux in. Podstawę tego zestawu jest wysokiej jakości szeroko pasmowy odbiornik, zapewniający wysoką jakość dźwięku i wolną od zakłóceń transmisję. Idealne narzędzie do publicznych prezentacji, przemówień, dla nauczycieli, do Karaoke, dla DJ-ów. Odbiornik bezprzewodowy można podłączyć do dowolnej wieszki, wzmacniacza lub radiomagnetofonu posiadającego wejście mic lub aux in.

Wchodzący w skład zestawu mikrofon posiada wkładką neodymową i stalową osłonę, posiada przełącznik trybu pracy oraz wskaźnik stanu baterii. Wewnątrz mikrofonu jest wbudowany nadajnik sygnałów radiowych.

Mikrofon z wbudowanym nadajnikiem radiowym:

Podstawowe cechy zestawu:

- Szeroki zakres przenoszonych częstotliwości;
- Wysoka stabilność częstotliwości nadanej uzyskana dzięki zastosowaniu kwarcu;
- Duża skuteczność zastosowanej blokady szumów;
- Funkcja wycofania szumów o małych zniekształceniach nieliniowych;
- Bezstykowe zasilanie mikrofonów pracujące przy użyciu głośników;
- Pełna informacja o poziomie sygnału i zasilaniu systemu.

Odbiornik wyposażony w diody LED sygnalizujące poprawność pracy:

W komplecie:

Mikrofon z nadajnikiem

bateria 9V
Stacja odbiorcza z anteną
Zasilacz 12V do stacji odbiorczej

Przewód audio jack-jack 6,3mm - łączący stację odbiorczą ze wzmacniaczem

Oczywiście to tylko mikrofon i aby go używać, potrzebny jest jeszcze wzmacniacz i kolumny głośnikowe lub wieża audio.

schemat działania mikrofonu bezprzewodowego:

Zasilanie odbiornika	12V DC
Moc nadajnika mikrofonu	50 mW
Częstotliwość nośna	40 - 20 000 Hz
Zakres częstotliwości	230 - 260 MHz, VHF
Stabilność częstotliwości	0.005 %
Modulacja	FM
Sygnalizacja	> 80 dB
Wzmocnienie	80 dB
Zasięg	100m
Wymiary mikrofonu	245 x 32 x 52 mm
Kod produktu	MIC007