

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/odbiornik-uhf-pll-txs-865-remoset-p-29836.html>

Odbiornik UHF PLL TXS-865 REMOSET

Cena brutto	3 860,55 zł
-------------	--------------------

Cena netto	3 138,66 zł
------------	--------------------

Numer katalogowy	33069
------------------	--------------

Kod producenta	TXS-865
----------------	----------------

Producent	Brak
-----------	-------------

Opis produktu

Zestaw mikrofonu bezprzewodowego o innowacyjnej konstrukcji, zapewniającej doskonałą jakość transmisji.

Dzięki przełączanej mocy nadajnika w mikrofonie doryęcznym, zasięg w przestrzeni otwartej wynosi aż 300m!
Szybkie przesyłanie: dzięki technologii REMOSET, ustawianie odpowiedniej częstotliwości nadajnika jest bardzo łatwe i odbywa się zdalnie, za pomocą sygnału radiowego, bez konieczności zapewnienia wizualnego kontaktu z odbiornikiem. Można to robić nawet podczas pracy na żywo! Ponadto, dzięki metodzie inteligentnej analizy, możliwy jest wybór wyłącznie wolnych kanałów.

Podwójny odbiornik wieloczęstotliwościowy w technologii UHF PLL

- Dzięki przełączanej mocy nadajnika w mikrofonie doryęcznym, zasięg w przestrzeni otwartej do 300m
- Możliwość wyboru 124 kanałów podzielonych na 6 grup (506-542MHz)
- Technologia REMOSET do synchronizacji nadajnika i odbiornika
- Odstęp pomiędzy poszczególnymi kanałami, pozwala na równoczesne wykorzystywanie 10 podwójnych odbiorników (20 kanałów)
- System "diversity" z wymiennymi antenami (złącza BNC)
- Automatyczne wyszukiwanie częstotliwości
- Próg wyciszenia szumów (squelch) i funkcja Pilot tone
-

2-stopniowy, przełączany tłumik poziomu

•

Wyświetlacz LCD: kanał/grupa, poziom sygnału audio/poziom mocy sygnału RF, wyciszenie, blokada, antena oraz stan baterii nadajnika

•

Wyjście XLR sym. dla każdej sekcji

•

Wyjście 6.3mm sym. dla sygnału zmiksowanego

•

Gniazda antenowe z 11V zasilaniem dla wzmacniaczy TXS-875B

•

Montaż w racku 482mm (19"), 1U, za pomocą dołączonych uchwytów

Wymaga licencji w niektórych krajach UE!

Typ urządzenia	odbiornik UHF PLL
Częstotliwość nośna	506-542 MHz
Pasma przenoszenia	40-18 000 Hz
Kanały wejściowe	2
THD	< 0.6 %
Dynamika	> 105 dB
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Odbiornik, wyjścia audio	100mV (XLR), 100mV (6.3mm)
Odbiornik, zasilanie	z doł. zasilacza
Odbiornik, szerokość	420 mm
Odbiornik, wysokość	54 mm

Odbiornik, głębokość	230 mm
Odbiornik, waga	2 kg
Odbiornik, złącza	2 x XLR, sym., 1 x 6.3mm, sym.
Waga netto	2.32 kg