

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/cb-radio-midland-m-mini-am-fm-multi-p-23909.html>

CB radio Midland M-mini AM/FM Multi

Cena brutto	355,61 zł
Cena netto	289,11 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	26413
Kod producenta	CB284
Producent	Brak

Opis produktu

Midland wprowadza nowy, miniaturowy radiotelefon CB, odmienny od konkurencyjnych modeli w tej klasie urządzeń.

Wyjątkowym atutem jest dodatkowe gniazdo 2 pin, pozwalające korzystać z zestawu mikrofonosłuchawkowego, a po podłączeniu do adaptora Bluetooth MidlandWA-Dongle obsługiwać radio bezprzewodowo.

Metalowa obudowa oprócz trwałości zapewnia szczelność elektromagnetyczną.

Multistandard, regulowana czułość odbiornika, blokady szumów manualna i automatyczna, szybki dostęp do kanału 9/19 również znalazły na liście możliwości najnowszego Midlanda M-MINI

- SQ Automatyczna blokada szumów regulowana A0-A9
- SC automatyczne szukanie rozmowy
- Szybki wybór kanałów priorytetowych 19 (drogowego) lub kanału 9 (alarmowego)
- LC blokada przycisków
- R włączona regulacja czułości odbiornika

RADIO CB MIDLAND M-MINI można rozbudować o dodatkowe akcesoria:

- Mikrofonosłuchawka Midland MA-21-L
-

Mikrofonosłuchawka Midland MA-24-L

•

Mikrofonosłuchawka Midland MA-30-L

•

Adapter bluetooth Midland WA-Dongle

•

Bezprzewodowy mikrofon Midland WA Mike

•

Mikrofonosłuchawka nauszna bluetooth Midland BT WA-21

•

Mikrofonosłuchawka douszna bluetooth Midland BT WA-31

•

Mikrofonosłuchawka z pałąkiem bluetooth Midland BT WA-29

•

Bezprzewodowy przyciska nadawania Midland WA-PTT

DANE TECHNICZNE OGÓLNE

•

Ilość kanałów: 40 AM PL

•

Zakres częstotliwości: 26.960 – 27.405 MHz

•

Typ modulacji: AM/FM

•

Kontrola częstotliwości: Pętla fazowa PLL

•

Temperatura pracy: -10/+55 °C

•

Zasilanie: 13.8V DC ±15%

•

Gniazdo antenowe: 50 Ohm, PL-259

•

Wymiary zewnętrzne: 110(L)x27(H)x120(P) mm b/z ramki

•

Waga: 0,395kg

ODBIORNIK

- Czułość: 0.5 μ V przy 20dB SINAD w AM/FM
- Częstotliwości pośrednie: 10.695 MHz i 455 KHz
- Separacja kanałów: 60 dB
- Tłumienie częstotliwości lustrzanej: 65 dB
- Moc wyjściowa audio: 3.0 W, 8 Ohm
- Zniekształcenia akustyczne: <8% przy 1 KHz
- Pobór prądu przy odbiorze: 0.3 A nominalnie/1.3 A maximum

NADAJNIK

- Moc wyjściowa: 4W
- Modulacja: AM: od 85% do 95%, FM: 1,8 KHz \pm 0,2 KHz
- Pasmo przenoszenia: 500 Hz \div 3 kHz
- Impedancja wyjściowa: 50 Ohm
- Pobór prądu: 2 A maximum

WYPOSAŻENIE

W skład kompletu wchodzi:

- Radiotelefon
-

Elektretowym mikrofonem z przedwzmacniaczem i przyciskami UP/DOWN

-

Uchwyt mikrofonu

-

Uchwyt do mocowania radia

-

Śruby mocujące radio i uchwyt

-

Instrukcja obsługi

-

EC deklaracja zgodności