

Radiotelefony ręczne PMR MIDLAND G5-C



Marka:
Midland

Kod produktu:
URZ0585

Kod EAN:
8011869198960

Opis techniczny

PRZYKŁADOWE FUNKCJE

BABY SITTER Funkcja monitorowania dzieci

Podwójny nastuch pozwala jednocześnie monitorować dwa kanały

Funkcja poza zasięgiem umożliwia sprawdzenie czy znajdujemy się w zasięgu i możemy nawiązać łączność

VOX Funkcja VOX to możliwość włączania nadawania głosem bez potrzeby naciskania przycisku

Roger Beep Jest to dźwiękowe potwierdzenie końca transmisji - krótki dźwięk wysyłany

Przywołanie CALL Możesz wysłać krótki dźwiękowy alarm do wszystkich znajdujących się na tym samym kanale i będących w

zasięgu skutecznej łączności naciskając szybko 2 razy przycisk PTT

SCAN Skaner jest funkcja cyklicznego przeszukiwania kanałów PMR

ZASIĘG

Maksymalny zasięg zależy od warunków terenowych i jest największy na otwartej, płaskiej przestrzeni.

Wszelkie przeszkody takie jak drzewa, wzgórza, budynki, wpływają na jego ograniczenie.

Szczególnie nie korzystnie fale radiowe rozchodzą się wewnątrz złożonych, metalowych konstrukcji i z wnętrza samochodu.

Przeciętny zasięg w mieście wśród budynków i przeszkód nie przekracza 1 lub 2 Km.

W terenie słabo zabudowanym z pojedynczymi drzewami możliwy do osiągnięcia zasięg to 4-6 Km.

Na otwartej przestrzeni bez przeszkód między antenami jak np. w górach zdarzają się łączności na dystansie 12 Km i większym.

STEROWANIE I FUNKCJE

Włącz/Wyłącz

Regulacja siły głosu

Wybór kanału Nadawanie i odbiór

Blokada szumów squelch
Blokada klawiatury
Blokada CTCSS
VOX
Dźwięk beepRoger beep (dźwięk końca transmisji)
Sygnał alarmowy
Podwójny nastuch
Poza zasięgiem
Funkcja baby sitter (monitorowanie dzieci)
Wskaźnik poziomu baterii

DANE TECHNICZNE

OGÓLNE

Ilość kanały 8 kanałów pasma PMR446
Zakres częstotliwości: 446,00625 do 446,09375 MHz
Kontrola częstotliwości: Pętla fazowa PLL
Zakres temperatury roboczej Od -25 °C do +55 °C
Zasilanie energią 3x AAA typ 4,5 V (alkaliczne) or 3,6 V (akumulatory) +/- 10% VDC
Antena wbudowana
Wymiary (bez anteny)85 x 50 x 25 mm
Waga (bez baterii) 75g
ODBIORNIK

System odbioru: superheterodyna z podwójną przemianą częstotliwości
Czułość 0,35 uV for 12 dB SINAD
Częstotliwości pośrednie: 21,4 MHz i 455 kHz
Separacja kanałów: 70 dB
Moc wyjściowa audio: Min.0,3 W @ 8 OhmZ
niekształcenia audio: poniżej 3% @ 1 KHz
NADAJNIK

Moc wyjściowa: 0,5WModulacja: FM: 1,8 KHz ± 0,2 KHz
Pasma przenoszenia: 500 Hz ÷ 3 kHz
GNIAZDKA

Gniazdko dla mikrofonu zewnętrznego i ładowarki stereo 2,5 mm
Gniazdko dla głośnika mono 3,5 mm

WYPOSAŻENIE

W skład kompletu wchodzi:

Walizka
2 Radiotelefony Midland G5C
2 mikrofonosłuchawki MA-21L
2 Klipsy (zaczep na pasek)
6 Akumulatorów RL3(AAA)
2 Ładowarki sieciowe

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.45 Kg	0.874 Kg	19.2 cm x 8 cm x 26.5 cm