

Link do produktu: <https://alertkam.pl/zestaw-2-radiotelefonow-pmr-motorola-t82extreme-4461-mhz-4462-mhz-p-7313.html>



ZESTAW 2 RADIOTELEFONÓW PMR MOTOROLA-T82/EXTREME 446.1 MHz ... 446.2 MHz

Cena brutto	427,32 zł
Cena netto	347,41 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	MOTOROLA-T82EXTREME
Kod EAN	5031753007171
Producent	Motorola

Opis produktu

Zestaw radiotelefonów MOTOROLA-T82/EXTREME pozwala komunikować się drogą radiową za pośrednictwem 8 kanałów dostępnych w paśmie PMR (Private Mobile Radio) Ponadto urządzenia spełniają prawne wymagania dotyczące urządzeń przeznaczonych do pracy w paśmie PMR 446, dzięki czemu można legalnie używać ich do nadawania sygnału bez licencji i zezwolenia Niewątpliwym atutem stosowania bezpośredniej komunikacji radiowej jest możliwość utrzymania kontaktu, będąc jednocześnie niezależnym od urządzeń zewnętrznych, czy zasięgu sieci GSM

Radiotelefony z rodziny Motorola TALKABOUT zostały zaprojektowane ze szczególnym nastawieniem na prostotę obsługi, jakość wykonania oraz niezawodność Urządzenia te doskonale sprawdzą się zarówno w charakterze zabawek wprowadzających młodszych użytkowników do świata radiokomunikacji, jak i jako podstawowy środek komunikacji w czasie wycieczek pieszych, rowerowych lub wyjazdów Ponadto radiotelefony znajdą zastosowanie również na placach budowy lub przy pracach instalatorskich, gdy konieczne jest zachowanie komunikacji głosowej pomiędzy pracownikami w różnych pomieszczeniach, budynkach lub na różnych piętrach

Zasięg transmisji sięgający 10 km (w terenie otwartym) pozwala na utrzymanie łączności nawet w momencie utraty rozmówcy z pola widzenia, co może być szczególnie istotne przy wyprawach w góry lub do lasu Urządzenie spełnia klasę szczelności IPx4

W opakowaniu:	2 szt.
Zakres częstotliwości:	446.1 MHz ... 446.2 MHz
Krok częstotliwości:	12.5 kHz
Ilość komórek pamięci:	16
Moc wyjściowa:	0.5 W
Złącze anteny:	
Wbudowany głośnik:	
Praca z shiftem (dla przemienników):	
Wywołanie selektywne:	
Blokada klawiatury:	
Typ modulacji:	F3E (FM)
Wybrane funkcje:	