

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/radiotelefon-analogowy-hyt-tc-700p-mondown-p-5388.html>



Radiotelefon analogowy HYT TC-700P MONDOWN

Cena brutto	805,65 zł
Cena netto	655,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	TC70

Opis produktu

Radiotelefon przenośny HYT TC-700P.

- Pasmo pracy: 136-174MHz lub 400-470MHz.
- 16 kanałów.
- Sygnalizacja 5 tone,
- mandown,
- alarm wibracyjny,
- bezprzewodowe klonowanie,
- skrambler,
- głosowa informacja o wybranym kanale.

W komplecie: radiotelefon HYT TC-700P,

- akumulator 1700mAh Li-Ion BL1703,
- antena,
- ładowarka biurkowa z zasilaczem CH10L07/PS1018,
- klips do pasa,
- smycz na rękę.

PROGRAMOWANIE GRATIS

Główne cechy

Gwarantowane bezpieczeństwo

Aby zapewnić ochronę i bezpieczeństwo użytkowników, TC-700P zapewnia ważne funkcje w krytycznych sytuacjach lub w razie wypadku: Lone Worker (samotny pracownik), alarm położenia (Man Down) i dedykowany przycisk alarmowy.

Wysoka moc nadawcza

Moc nadawcza do 5W w paśmie VHF lub 4W w UHF zapewnia radiotelefonowi TC-700P duży zasięg.

Doskonała jakość dźwięku

Dzięki mocnemu głośnikowi o mocy wyjściowej do 1,5 W TC-700P zapewnia czysty dźwięk nawet w głośnym otoczeniu. Funkcja „szeptanka” pozwala radiotelefonowi TC-700P na zapewnienie wyraźnego dźwięku nawet przy cichym mówieniu.

Skan

Radiotelefon TC-700P obsługuje dwa typy skanowania: Normalne skanowanie i skanowanie „Vote”. Normalne skanowanie umożliwia słuchanie transmisji na innych kanałach, natomiast skanowanie „Vote” umożliwia nawiązanie połączenia z najbliższą stacją bazową.

Funkcje (wybór)

- Alarm wibracyjny
- Wezwanie alarmowe, samotny pracownik (Lone Worker) i alarm położenia (Man Down)
- CTCSS / CDCSS
- Regulator dynamiki (kompander)
- Skrambler (randomizacja sekwencji bitowych)

- Tryb podsłuchu
- Wyłączanie blokady szumów
- Informacja głosowa o aktualnym numerze kanału
- Ostrzeżenie przy niskim naładowaniu akumulatora
- Ustawianie mocy nadawczej
- Różne rodzaje sygnalizacji, np. sygnalizacja telefoniczna, sygnał 5-dźwiękowy i HDC2400TM
- Wywołanie 1 – wywołanie 5 (wywołania programowalne na przyciskach, np. przy sygnalizacji 5-dźwiękowej)
- Pomijanie repeatera (Talk Around)
- VOX (sterowana głosowo detekcja nadawania)
- Ograniczenie czasu nadawania (Time-out Timer, TOT)
- Bezprzewodowe kopiowanie ustawień do innego radiotelefonu
- Ręczne lub automatyczna synchronizacja danych z komputerem
- Nadzorowanie patroli (opcja)

Ogólna specyfikacja:

Dane ogólne

Zakres częstotliwości	VHF: 136 – 174 MHz UHF: 400 – 470 MHz
Liczba kanałów	16
Raster kanałowy	12,5 / 20 / 25 kHz
Napięcie robocze	7,4 V
Akumulator standardowy	1700 mAh (akumulator litowo-jonowy)
Czas pracy z zasilaniem akumulatorowym (cykl pracy 5-5-90)	ok. 12 godzin
Stabilność częstotliwości	±2,5 ppm
Zakres temperatur roboczych	od - 25 °C do + 60 °C
Impedancja anteny	50 Ω

Wymiary (wys. × szer. × głęb.) (z akumulatorem standardowy, bez anteny)	124 × 54 × 35 mm
Masa (z anteną i akumulatorem standardowym)	330 g
Odporność na upadki i wibracje	MIL-STD-810 C/D/E/F
Ochrona przed pyłem i wilgocią	IP54
Nadajnik	
Moc nadawcza	VHF: 2 / 5 W UHF: 2 / 5 W
Modulacja	16 K0F3E / 11 K0F3E
Sygnaly zakłócające i zniekształcenia fali podstawowej	