



Model DP4601E GPS wyposażony został w 4-wierszowy wyświetlacz, klawisze do obsługi menu oraz możliwość obsługi nawet 1000 kanałów. Spełnia on normę IP68 (E). Model DP4601 posiada wbudowany moduł GPS, a wersja E cechuje się poprawioną wydajnością pracy radiotelefonu, jego zasięgiem i czasem pracy akumulatora.

Parametry Techniczne:

- Zakres częstotliwości: VHF (136-174 MHz)
- Zasilanie: 7, 5 V
- Wyjście audio: 0.5 W
- Temperatura pracy: -30C / +60C
- Moc nadajnika w.cz. VHF-1W/5W
- Wyświetlacz: 4 wierszowy wyświetlacz
- Trójkolorowa dioda LED: TAK
- Klawiatura: TAK
- Programowalne przyciski: TAK
- Licznik limitu czasu: TAK
- Szyfrowanie: Wbudowane
- Wybieranie selektywne: TAK
- Odstęp międzykanałowy (kHz):12,5/20/25 kHz
- Skanowanie kanałów: TAK
- Blokada nadajnika przy zajętym kanale: TAK
- Uruchamianie głosem (VOX): TAK
- Skanowanie: TAK
- GPS: TAK
- Moduł WIFI: TAK/wymaga zakupu licencji

- Liczba kanałów: 32
- Technologia cyfrowa: TAK
- Oprogramowanie do redukcji zakłóceń i szumów tła: TAK
- Test przyspieszonego zużycia: TAK
- Normy IP: IP68
- Odporny na zanurzanie: TAK
- Standardy wojskowe: 810 C, 810 D, 810 E, 810 F, 810 G

