

HamRadioShop.pl

HamRadioShop Cezary Libert

Quadband (28/70/144/430 MHz) samochodowy 50W z odbiornikiem pasma lotniczego i CB TYT TH-9800

Cena:
1 300,00 PLN



TYT TH-9800 to mobilny quadbander pracujący w paśmie amatorskich pasmach 26-30MHz (10m), **66-88MHz (4m)**, 136-174MHz (2m) i 400-480MHz (70cm) modulacją FM.

TH-9800 wyposażono w dwa niezależne odbiorniki z oddzielną regulacją głośności dla każdego VFO.

Dodatkowo odbiornik umożliwia odbiór pasma CB w modulacji AM oraz pasma lotniczego.

Podstawowe funkcje TYT TH-9800:

- dwa odbiorniki - full duplex
- praca cross-band oraz cross-band repeater
- zdejmowalny przedni panel
- obsługa tonów CTCSS/DCS/1750Hz/DTMF/2-Tone/5-Tone
- odbiór pasma lotniczego w AM
- scrambler
- opis alfanumeryczny komórek pamięci
- tryb VFO i tryb pamięci
- cztery poziomy mocy wyjściowej: VHF: 5W/10W/20W/50W, UHF: 5W/10W/20W/40W

- zestaw separacyjny z przewodem i uchwytem montażowym do panelu sterowania w komplecie

Ogólna specyfikacja techniczna TYT TH-9800:

- Zakres częstotliwości:
 - Nadajnik:
 - 26-30MHz,
 - 66-88MHz,
 - 136-174MHz
 - 400-480MHz
 - odbiornik:
 - 26-33MHz,
 - 66-88MHz,
 - 108-136MHz,
 - 136-174MHz,
 - 320-399MHz,
 - 400-480MHz,
 - 750-950MHz
- Ilość kanałów: 809
- Czułość: 0.2uV
- Odbiornika z podwójnym przebiegiem częstotliwości: 49.95MHz (L) / 38.85MHz (R) /450kHz
- Odstęp międzykanałowy: 2.5/5/6.25/12.5/15/20/25/50kHz
- Pobór prądu: RX: 0.5A TX: 8.5A
- Napięcie robocze: 13.8V
- Impedancja anteny: 50Ω
- Wymiary: 140x42x168mm

W komplecie:

- radiotelefon TYT TH-9800
- kabel zasilający
- mikrofon z DTMF
- uchwyt na mikrofon
- zestaw separacyjny (ramka + kabel)

[Informacja o sprzedawcy](#)