

Link do produktu: <https://ten-tech.pl/radiostacja-kenwood-tm-d710ge-p-984.html>



## Radiostacja Kenwood TM-D710GE

|             |                                 |
|-------------|---------------------------------|
| Cena brutto | <b>2 830,00 zł</b>              |
| Cena netto  | <b>2 300,81 zł</b>              |
| Dostępność  | <b>1 - 21 dni</b>               |
| Gwarancja   | <b>24 miesiące</b>              |
| Typ         | <b>Przewoźna</b>                |
| Pasma       | <b>2m, 70cm</b>                 |
| Funkcje     | <b>PA 50W, APRS, GPS, 2xVFO</b> |

### Opis produktu

TM-D710GE to przewoźny transceiver pracujący na pasmach amatorskich 2m i 70cm. Jest to kolejna generacja słynnego modelu TM-D710E. Urządzenie posiada wbudowany modem TNC który umożliwia pracę w systemie APRS, oraz zintegrowany odbiornik GPS z funkcją loggera. Ponadto radiostacja posiada dodatkowe złącze na zewnętrzny moduł GPS oraz podwójne VFO czasu rzeczywistego. Oznacza to że można pracować np. w systemie APRS i jednocześnie prowadzić łączność na innej częstotliwości. Urządzenie może pracować jako Echolink node oraz pamięć wywołań Echolink. Transceiver jest oferowany w wersji europejskiej.

#### SPECYFIKACJA:

- Pasma nadajnika: 144-146MHz, 430-440MHz
- Pasma odbiornika: 118-524MHz, 800-1300MHz
- Moc nadajnika: 50/10/5W
- Emisje: FM,
- Pobór prądu: 13A TX, 1.2A RX
- 1000 komórek pamięci
- Napięcie zasilania: 13.8V DC
- Wymiary: 156 x 71 x 56mm (panel), 140 x 44 x 158mm (jednostka centralna)
- Waga: 0.3kg (panel), 1.2kg (jednostka centralna)
- Odbiornik: Superheterodyna z podwójną przemianą częstotliwości