



KONEKTOR

Informacja: **42 671 98 07** / 512 093 509 / sklep@konektor5000.pl

Telefon ul. Brukowa 16, Łódź

AnyTone AT-778UV VOX nowoczesny kompaktowy radiotelefon 25W VHF/UHF (136-174MHz, 400-490MHz)

Producent: AnyTone

Cena brutto: 700.00 zł

Cena netto: 569,11 zł

[Kup w sklepie konektor5000.pl](https://sklep.konektor5000.pl)

Opis produktu

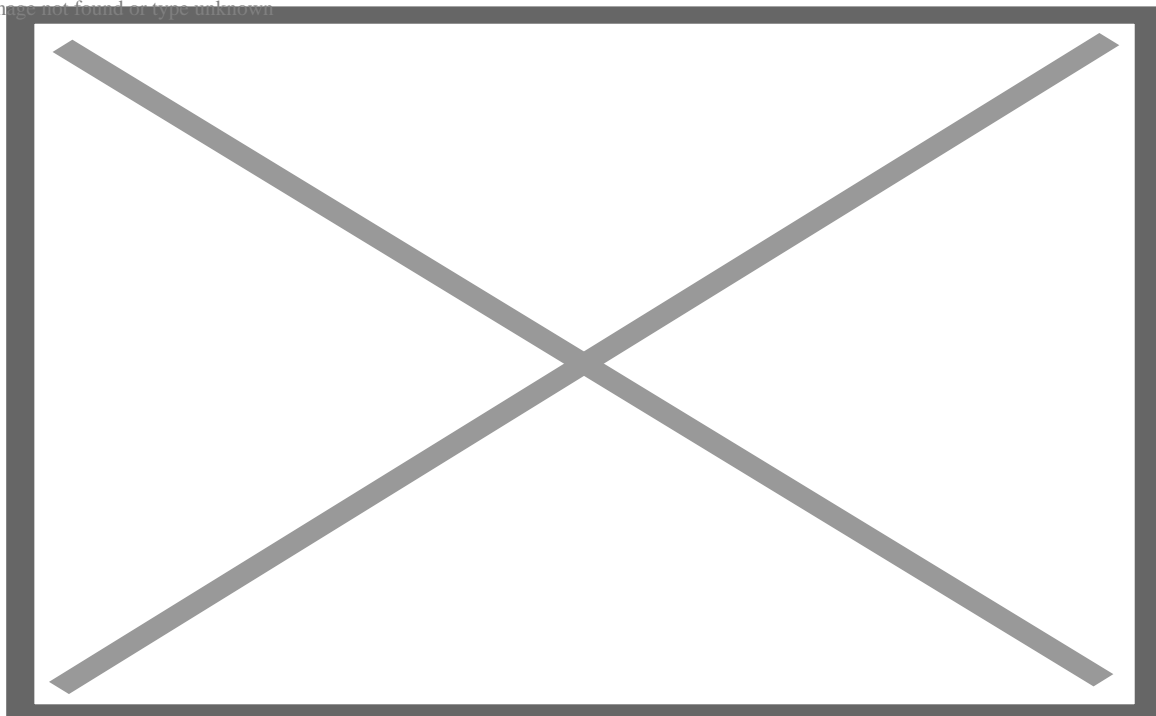
AnyTone

AnyTone to znany chiński producent sprzętu radiokomunikacyjnego działający na rynku od 1993 roku. To producent odpowiedzialny za tak popularne radiotelefony jak K-PO DX-5000, Intek HR-5500, CRE 8900, President Lincoln II, Intek HR-2040. AnyTone cały czas pracuje nad nowymi modelami. W 2014 roku firma zaprezentowała Apollo I Road Blues - CB radio do dyskretnego montażu.

AnyTone AT-778 UV VOX EXPORT 136-174MHz/400-490MHz

miniaturowy radiotelefon mobilny VHF 25W/UHF 20W

Image not found or type unknown



AnyTone AT-778UV VOX- radiotelefon amatorski:

- **najnowsza wersja VOX**
- **EXPORT** - rozszerzony zakres pracy: 136-174MHz (VHF), 400-490MHz (UHF)
- **duża moc nadawania do 25W** (VHF 5/15/25W, UHF 5/15/20W)
- **duży kolorowy czytelny wyświetlacz** ciekłokrystaliczny (LCD) z podświetleniem negatywowym
- odstęp międzykanałowy 12.5/20/25kHz, kroki częstotliwości 2.5/5/6.25/10/12.5/20/25/30/50kHz
- kody prywatności CTCSS/DCS/DTMF/2TONE/5TONE
- **kompaktowa obudowa** 124x163x39mm
- **funkcja VOX**
- ANI function/PTT ID - unikalna identyfikacja radiotelefonu
- dostępne połączenia Single Call, Group Call, Selective Call i Emergency Call
- **pełna polska instrukcja obsługi - 42 strony - tylko w Konektorze!**

AnyTone AT-778UV VOX - amatorski radiotelefon VHF/UHF - bliźniak CRT Micron.

Prezentacja YouTube:

<https://www.youtube.com/watch?v=7UeYbckJLeE>

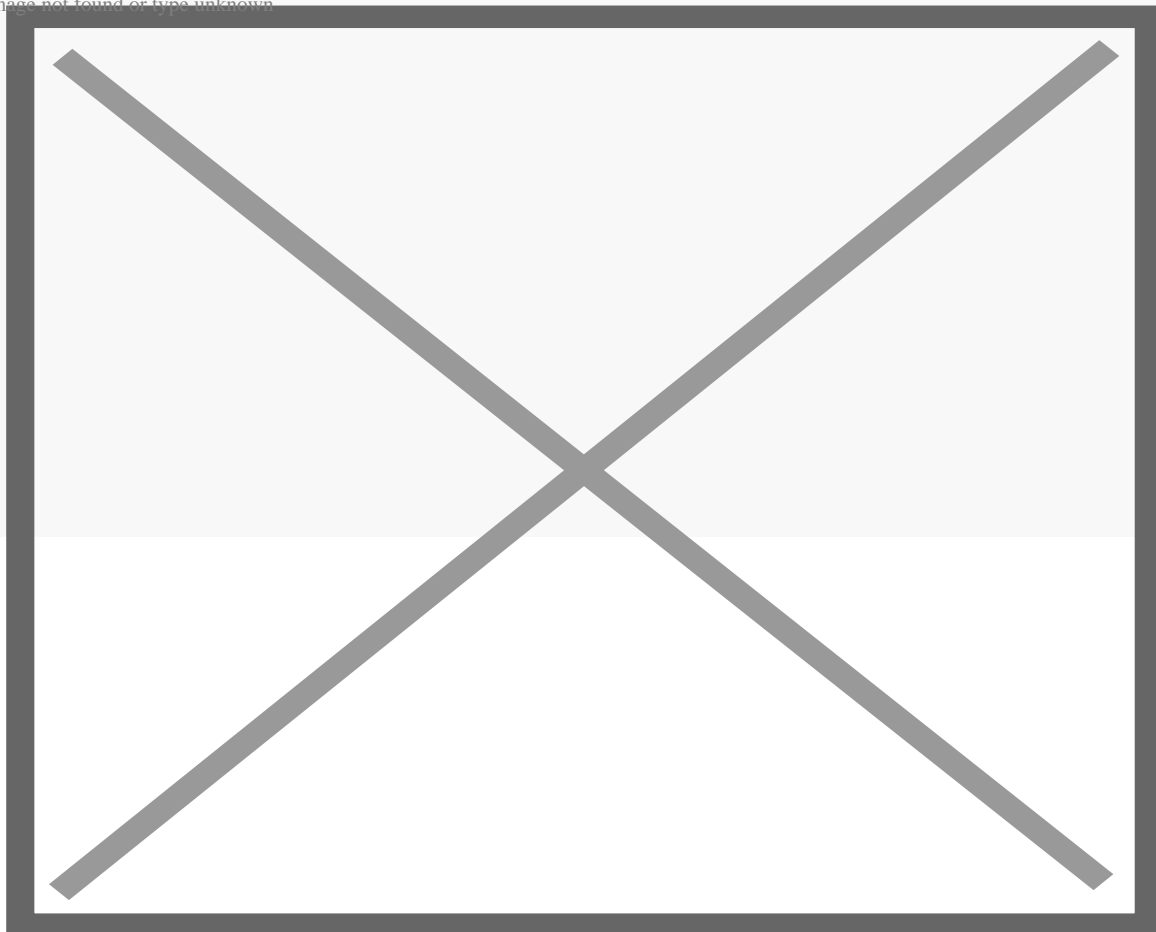
<https://www.youtube.com/watch?v=ET7ZETiK6k>

<https://www.youtube.com/watch?v=4B3kRrxbuc0>

<https://www.youtube.com/watch?v=stqo6I2ndv4>

<https://www.youtube.com/watch?v=mVPWgVe0Llw>

Image not found or type unknown



Atrakcyjny, duży wyświetlacz w AnyTone AT778 informuje np. o:

- sile sygnału wychodzącego/przychodzącego
- częstotliwości lub nr zaprogramowanego kanału
- napięciu zasilania w instalacji elektrycznej
- wybranej modulacji
- ustawieniach blokady szumów

AnyTone AT 778 UV VOX charakteryzuje się bardzo dobrym odbiorem

(skuteczne filtry przeciwzakłóceń, przyjemna barwa dźwięku odbiornika) oraz **silną, czystą modulacją** porównywalną np. z dwukrotnie droższymi radiostacjami japońskich marek Yaesu czy Icom.

Mimo kompaktowych gabarytów radiostacja legitymuje się mocą **25W w zakresie VHF oraz 20W w zakresie UHF**. W menu można również zmniejszyć moc 5 lub 15W.

Radiostacja może pracować w trybie VFO (136-174/400-490MHz) oraz kanałowym (tylko zaprogramowane częstotliwości). Kanały możemy programować oraz nazywać w menu radiotelefonu lub przez [programator PC](#).

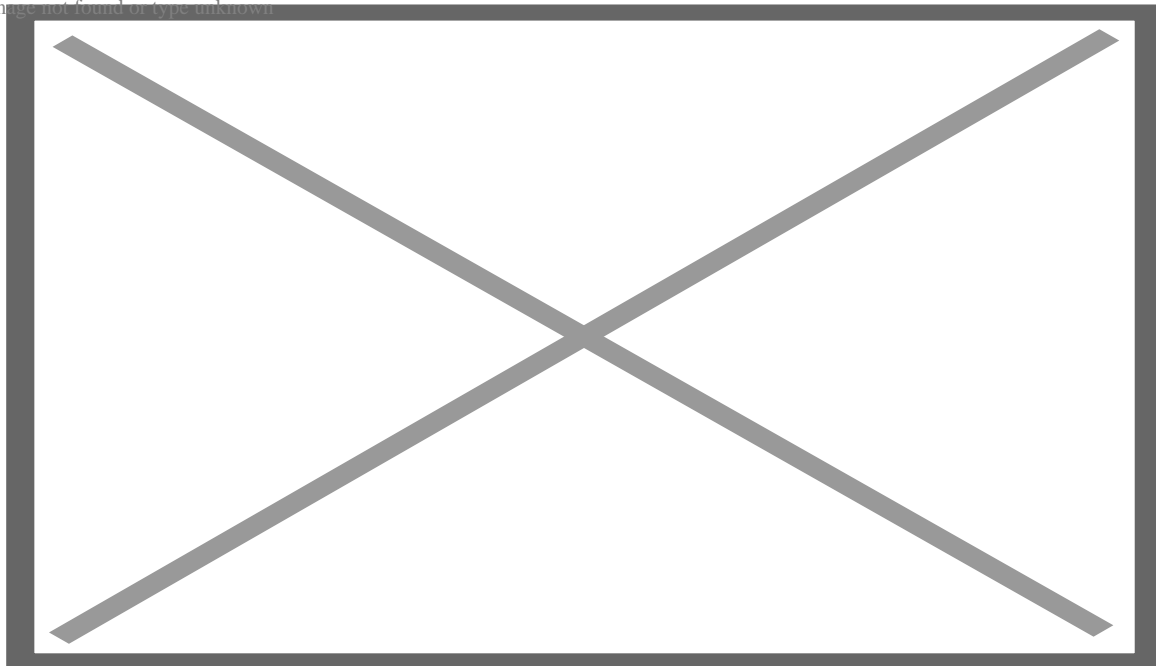
AnyTone AT778UV wyposażony jest w **tony 1000/1450/1750/2100Hz**.

Funkcja **Dual Watch** umożliwia monitorowanie dwóch częstotliwości. W AT-778 UV możemy również włączyć **skaner częstotliwości/kanałów**.

Użytkownicy AnyTone AT-778UV w pojazdach szczególnie docenią:

- APO - **automatyczne włączenie radiotelefonu** po włączeniu zapłonu
- regulację intensywności podświetlenia wyświetlacza
- regulację intensywności podświetlenia przycisków w mikrofonie
- możliwość odwrócenia wyświetlanych informacji o 180 stopni
- włączenie/wyłączenie głośnika w mikrofonie.

Image not found or type unknown



Radiotelefon obsługuje kody prywatności CTCSS/DCS/DTMF/2TONE/5TONE.

Dodatkową przydatną funkcją jest również **skaner kodów CTCSS/DCS**.

W panelu przednim mamy do dyspozycji 6 programowalnych przycisków (P1-P6) znacznie poprawiających wygodę użytkownika.

Radiotelefon AT778 posiada wyjście na głośnik zewnętrzny, który możemy zamontować w wybranym miejscu.

Mikrofon wyposażony jest w klawiaturę numeryczną i dodatkowe funkcje.

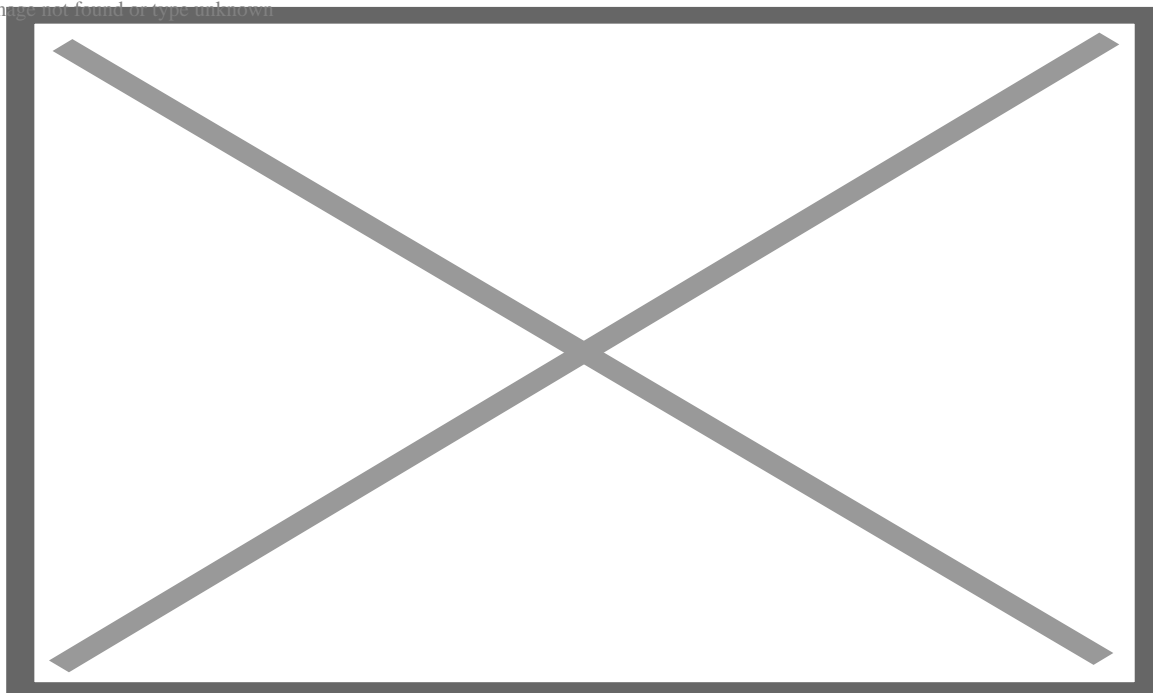
Interesującą funkcją dla nasłuchowców jest możliwość wyłączenia możliwości nadawania.

Może to być również np. zabezpieczenie przed dziećmi lub uszkodzeniem radiotelefonu z powodu niedopasowanej anteny (wysoki SWR).

Aktualizacja oprogramowania:

<https://www.anytone.net/download>

Image not found or type unknown

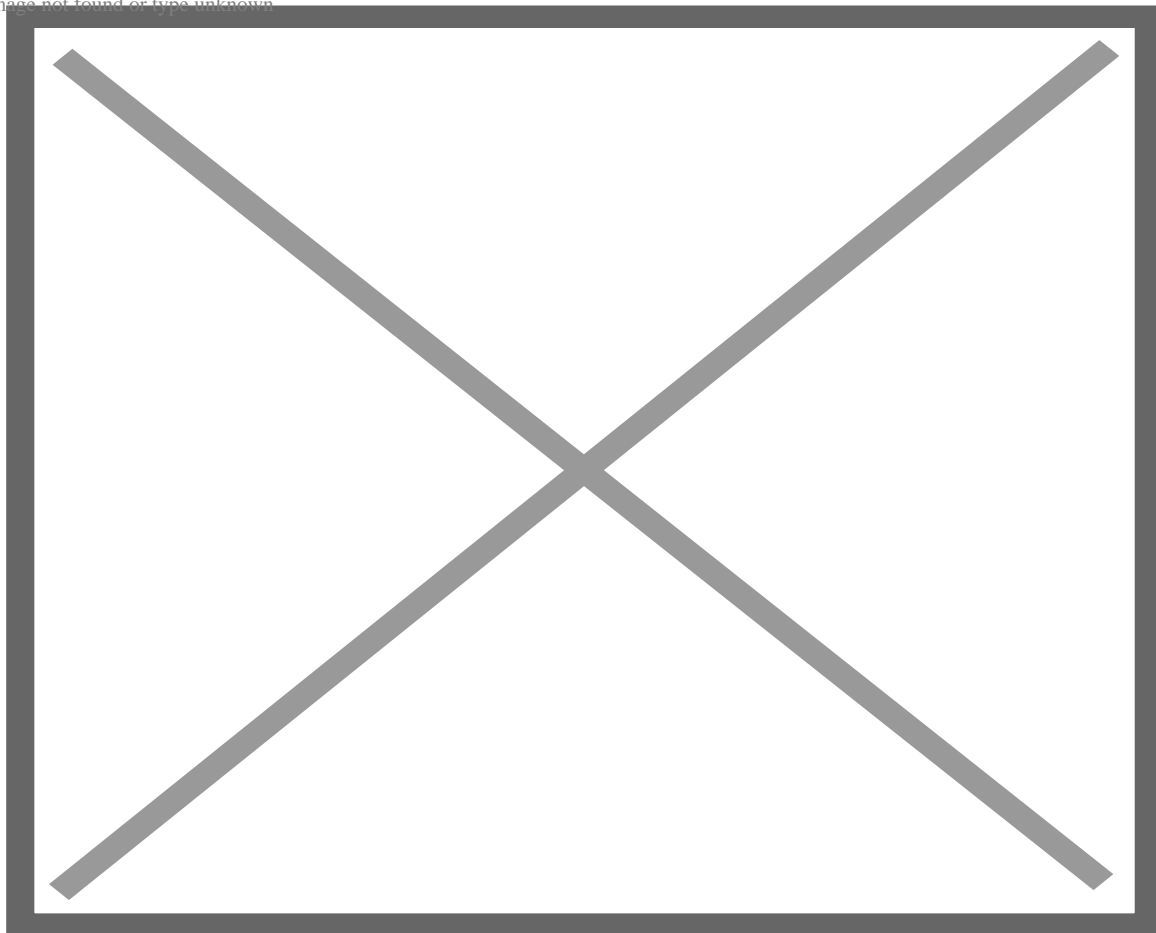


Specyfikacja:

- modulacja: **FM/WFM**
- częstotliwość pracy: 136-174MHz VHF, 400-490MHz UHF * wersja EXPORT
- moc nadajnika VHF 5/15/25W, UHF 5/15/20W
- 200 kanałów pamięci

- odstęp międzykanałowy: 12.5/20/25kHz
- kroki częstotliwości: 2.5/5/6.25/10/12.5/20/25/30/50kHz
- tony: 1000/1450/1750/2100Hz
- kody CTCSS/DCS/DTMF/2TONE/5TONE
- squelch: nośna, CTCSS, DCS
- napięcie zasilania: 11.7-15.8V DC
- dopuszczalna temperatura pracy: -20 / 60 stopni Celsjusza
- wymiary zewnętrzne: **124 x 163 x 39 mm**
- waga: ok. 650g
- gniazdo mikrofonowe: **RJ**

Image not found or type unknown



Zawartość przesyłki ze sklepu Konektor:

- radiotelefon AnyTone AT-778UV VOX
- mikrofon z klawiaturą numeryczną
- uchwyty mocujące do radia i mikrofonu
- pełna polska instrukcja obsługi - 42 strony - tylko u nas!
- angielska instrukcja obsługi
- deklaracja zgodności CE/FCC

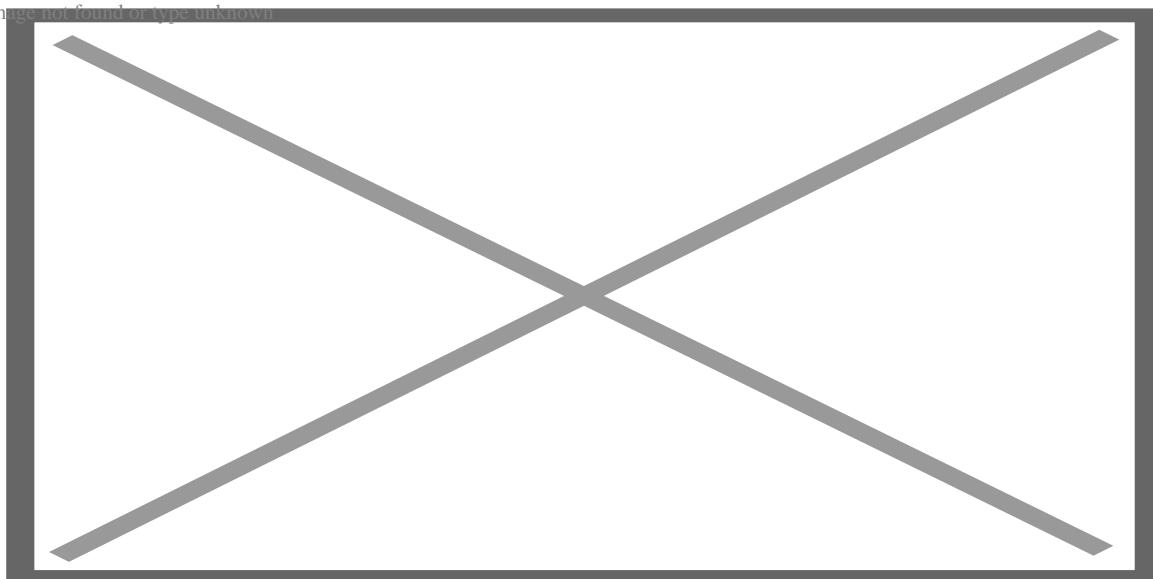
- dowód zakupu (paragon lub faktura VAT)

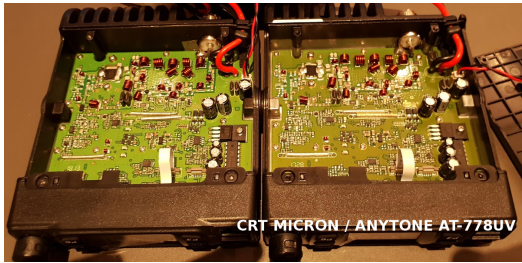
W ofercie posiadamy również specjalny [kabel do programowania](#).

Ostatnie zdjęcie w galerii przedstawia porównanie wnętrza CRT Micron oraz AnyTone AT-778UV.

Jednocześnie dementujemy nieprawdziwe informacje w internecie jakoby któreś z tych radiotelefonów było lepsze od swojego bliźniaka.

Image not found of type unknown







Karta informacyjna, nie stanowi oferty sprzedaży. Wygenerowano 2025-04-20 18:34