

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

Telefon ul. Brukowa 16, Łódź

Konektor

Skaner radiowy WHISTLER TRX-2 cyfrowy odbiornik szerokopasmowy 25-1300MHz, nagrywanie na kartę microSD (odbiór DMR MOTOTRBO Motorola, NXDN)

Producent: Whistler Group

Cena brutto: 3300.00 zł

Cena netto: 2682,93 zł

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

Opis produktu

WHISTLER TRX-2 szerokopasmowy odbiornik cyfrowy

WHISTLER TRX-2 - topowy model wśród odbiorników bazowo-przewoźnych znanego amerykańskiego producenta:

- **tylko u nas pełna polska instrukcja obsługi 66 stron**
- **zakres pracy 25-1300MHz:** 25-54, 108-174, 216-512, 764-960 (z wyłączeniem zakresów telefonii), 1240-1300 MHz
- **dekodowanie cyfrowych emisji: DMR, Motorola, EDACS, LTR, NXDN, APCO 25 Phase 1, APCO 25 Phase 2**
- analizator widma wybranego pasma
- odłączany panel przedni
- skanowanie ulubionych częstotliwości - skanowanie wybranych częstotliwości z pamięci lub wybranej bazy danych
- możliwość grupowania do 200 list skanowania oraz specjalnej listy skanowania "Skywarn"
- możliwość zaprogramowania alarmów dźwiękowych - można skonfigurować tak, aby włączały się, gdy aktywne są niektóre skanowane obiekty
- nagrywanie transmisji - do 50 godzin dźwięku na **2 GB SD**
- możliwość zaprogramowania początku i końca skanowania i nagrywania o określonej dacie i godzinie
- **wbudowane wyjście dyskryminatora** - zapewnia nieprzetworzony sygnał dyskryminatora do oprogramowania dekodującego sygnały innych firm bez ryzykownych modyfikacji sprzętowych

- duży, czytelny wyświetlacz LCD z klawiaturą alfanumeryczną oraz programowalne klawisze szybkiego dostępu znacznie podnoszą komfort użytkownika skanera
- oprogramowanie PC V-Scanner II (VS-II) pozwala zapisać do 200 konfiguracji skanera na karcie MicroSD, które można przywołać w dowolnym momencie w terenie za pomocą klawiatura radia
- dostęp do karty MicroSD bez wyjmowania jej z radia oraz możliwość aktualizacji oprogramowania skanera przez wbudowane gniazdo USB
- **obsługa standardowych kart microSD do 32GB - możliwość nagrywania transmisji, przechowywanie zaawansowanych ustawień**
- tryb szybkiego wyszukiwania najbliższych sygnałów.

WHISTLER TRX-2 - przewoźno-bazowy skaner / odbiornik szerokopasmowy do odsłuchu transmisji cyfrowych oraz analogowych.

Urządzenie oferuje możliwość nasłuchu pasm krótkofalarskich, komercyjnych oraz pasma lotniczego (również wojskowego) w zakresie 25-1300MHz.

Odbiornik dekoduje popularne transmisje cyfrowe, np. Motorola P25 Phase I&II, X2-TDMA, konwencjonalne systemy DMR, Hytera XPT, MotoTRBO™ Capacity Plus, MotoTRBO™ Connect Plus, MotoTRBO™ Linked Cap Plus i NXDN Kenwood.

WHISTLER TRX-2 wyposażono w oddzielany panel przedni (kabel separacyjny w zestawie), dzięki czemu łatwo znajdziesz dogodnie miejsce dla odbiornika w swoim aucie.

Producent dołączył do zestawu materiałowe etui do panelu przedniego.

Na wyposażeniu jest również szerokopasmowa antena teleskopowa ze złączem BNC.

Specjalnie dla naszych Klientów przygotowaliśmy pełną polską instrukcję obsługi 66 stron - dostępna tylko u nas. Nie sprzedajemy samej instrukcji.

Gwarancja:

- 24 miesiące - zakup konsumencki (paragon)

- 12 miesięcy - zakup firmowy (faktura VAT na firmę)

Specyfikacja:

- zakres pracy: 25-54, 108-174, 216-512, 764-960 (z wyłączeniem zakresów telefonii), 1240-1300 MHz
- tryby odbioru: AM, FM, FM-MOT (Motorola), LTR (EF Johnson), CTCSS, DCS, NAC na P25, EDACS szeroki/wąski (GE/Ericsson/HARRIS), P25-Phaze I, X2-TDMA, P25-Phaze II , DMR, MotoTRBO™ Tier II, NXDN
- odbiornik: superheterodyna z potrójną przemianą częstotliwości
- wyświetlacz: LCD z pełną matrycą (132 x 65 punktów)
- czułość FM (12 dB SINAD jeśli nie zapisano inaczej):

VHF low	0.2 μ V
VHF Aircraft (AM)	0.4 μ V
VHF High 137-174 MHz	0.3 μ V
VHF High 216-300 MHz	0.4 μ V
UHF Low 300-406MHz	0.8 μ V
UHF/UHF-T 406-512 MHz	0.4 μ V
UHF High 764-960 MHz	0.5 μ V
1240 -1300 MHz	0.5 μ V

- szybkość skanowania (bez trunkingu): 70 kanałów/sekundę (138-147.9 MHz)
- szybkość wyszukiwania: 80 kroków/sek (162,250 - 167,250 MHz)
- czas opóźnienia skanowania i wyszukiwania: 2 sekundy
- częstotliwości pośrednie: I 380.8 MHz ; II 21.4 MHz ; III 455 kHz
- impedancja anteny: 50 Ohm
- zakres temperatury pracy: od -10°C do 60°C
- napięcie robocze: 12-14.4 V DC, 13.8 V DC nominalne ; 16 V DC maksymalne
- wymiary: 45 x 180 x 135 mm
- waga: ok. 1kg

Zawartość przesyłki ze sklepu Konektor:

- skaner cyfrowy Whistler TRX-2

- **pełna polska instrukcja obsługi 66 stron** - tylko u nas
- antena szerokopasmowa ze złączem BNC
- karta SD 4GB
- zasilacz sieciowy 230 V
- kabel USB
- ramka mocująca
- etui ochronne
- zestaw przewodów
- kabel LAN (separacyjny)
- kabel zasilający DC z bezpiecznikiem
- skrócony podręcznik użytkownika
- instrukcja obsługi w języku angielskim
- dowód sprzedaży (paragon/faktura VAT)

SŁABY ODBIÓR NA FABRYCZNEJ ANTENIE?

W celu poprawy osiągniętych odbioru należy używać skuteczniejszej anteny od fabrycznej.

Przykładowe propozycje:

- samochodowa - <http://konektor5000.pl/index.php?p720,magnum-scan-stick-2000-mag-72cm-antena-samochodowa-do-skanera-szerokopasmowa-np-uniden>
- bazowa - <http://konektor5000.pl/index.php?p581,sirio-sd-1300u-antena-szerokopasmowa-do-skanera-25-1300mhz>



Karta informacyjna, nie stanowi oferty sprzedaży. Wygenerowano 2026-03-05 09:58