

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/glowica-vu-usb-turbo-dvb-t2c-p-106055.html>

## Głowica VU+ USB Turbo DVB-T2/C



Cena	<b>279,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>TVUGUSB</b>
Kod EAN	<b>8809288540718</b>

### Opis produktu

#### Tuner COMBO USB DVB-T/T2/C do odbiorników VU+

VU+ Turbo Combo DVB-C / T2 Hybrydowy tuner USB

- Najlepszy tuner DVB USB w klasie hybrydowych tunerów TV
- Wysoka wydajność dzięki hybrydowemu demodulatorowi DVB-T2 / T / C
- Interfejs High-Speed USB 2.0
- Obsługa Microsoft Media Center (natywna)
- Obsługa wszechstronnego oprogramowania tj. DVB Viewer
- Wsparcie dla Linuksa (np. VDR lub Enigma2)

#### **Funkcje (oprogramowanie):**

- Tuner DVB-T / T2 / C HDTV
- Możliwe nagrywanie programów w formacie MPEG / TS
- Przesunięcie w czasie
- Funkcja automatycznego skanowania (transponder / kanał)
- Elektroniczny przewodnik po programach (EPG)
- Teletext / napisy
- Wyświetlacz ekranowy (OSD)
- Obsługa wielu języków
- Obsługa najnowszych sterowników Linuksa

#### **Zalecane wymagania dla dekoderek Enigma2:**

- Aktualne oprogramowanie z odpowiednimi sterownikami jądra DVB
- Co najmniej 128 MB NAND Flash / 384 MB RAM
- Nadaje się do wszystkich obecnych odbiorników VU +, Dreambox, Xtrend itp

#### **Wymagania systemowe PC:**

- Microsoft Windows XP SP3 / 7/8
- Procesor 1,5 GHz (2,4 GHz lub podwójny dla HDTV)
- 256 MB pamięci RAM (1 GB dla HDTV)
- Direct X 9.0c przez kartę graficzną
- Karta dźwiękowa / chip
- Wolny port USB 2.0

#### **Specyfikacja:**

##### **DVB-T2 (ETSI EN 302 755 V1.3.1-):**

- Częstotliwość odbioru: 42 ~ 900 MHz
- Demodulator DVB-T2-COFDM i dekodery FEC (LDPC / BCH)
- Obsługuje do 255 potoków PLP
- FFT: 1K, 2K, 4K, 8K, 16K, 32K
- Modulacja: QPSK, 16-QAM, 64-QAM, 256 QAM
- Szerokość pasma: 1,7 5, 6, 7, 8 MHz (i rozszerza pasmo)

##### **DVB-T (ETSI EN 300744):**

- Częstotliwość odbioru: 42 ~ 900 MHz
- Demodulator DVB-T COFDM i dekodery FEC (BCH)
- Modulacja: QPSK, 16-QAM, 64-QAM
- FFT: 2 tys., 8 tys
- Szerokość pasma: 5, 6, 7, 8 MHz

---

**DVB-C (ETSI EN 300 429):**

- Częstotliwość odbioru: 48 ~ 870 MHz
- Demodulacja A / C DVB-C i ITU J83: 16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM i 256QAM
- Szybkość transmisji: 1 ~ 7,2 Mb / s