

Link do produktu: <https://hollex.pl/odbiornik-vu-solo-2-twin-hdtv-p-536.html>

## Odbiornik Vu+ SOLO 2 Twin HDTV



|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Cena             | <b>899,00 zł</b>            |
| Dostępność       | <b>Zapytaj o dostępność</b> |
| Czas wysyłki     | <b>3 dni</b>                |
| Numer katalogowy | <b>RECL3152</b>             |
| Kod EAN          | <b>8809288540237</b>        |

### Opis produktu

**SOLO 2** - mały i zgrabny odbiornik ze stajni **Vu+** już cyferką **2**. Posiada niemal nieograniczone możliwości dzięki zastosowaniu oprogramowania opartego o system operacyjny Linux. **Tuner Twin PVR** - reklamowany jako **najszybszy tuner TWIN PVR na Ziemi** - multimedialny kombajn. **1x CI i 2x karta**.

Tuner **Vu+ Solo 2** ma możliwość instalacji dysku twardego 2,5" (przy składaniu zamówienia można poprosić o wersję z dyskiem 2,5" 1TB). Potwierdzono poprawne działanie modułów CI - nCAM HD dla TNK HD oraz Cyfrowy Polsat CI.

#### Parametry techniczne:

- System operacyjny Linux (Open-Source Linux System zgodne z E2)
- Super szybki procesor Broadcom BCM7356 **1,3GHz Dual Core** CPU obsługa OpenGL 2.0es
- 2x DVB-S2 Tuner (dwie głowice jako standard)
- MPEG4/H.264
- Pamięć RAM 1GB i 256MB Flash
- Obsługa PIP HD
- Wentylator z automatyczną regulacją obrotów
- 1 gniazdo CI
- 2 czytniki kart - po przeprogramowaniu wielosystemowe
- 10/100/1000 Mbit Ethernet Interface
- 3x USB2.0 (1x przód/2x tył)
- 1x HDMI
- 1x Scart TV
- 3x RCA (Video + 2x Audio L/P)
- 1x S/PDIF (wyjście optyczne)
- 1x E-SATA ( zewnątrz )
- 1 x V.24/RS232
- przełączanie kanałów poniżej 1 sekundy
- EPG (przewodnik po programach)
- nieograniczona ilość kanałów i list ulubionych
- menu OSD, obsługa Skinów

#### Parametry Video:

Rozdzielczość: CCIR 601 (720 x 576 lines), 576p, 720p, 1080i, 1080p

Dekodowanie: kompatybilny z MPEG-2, MPEG-4

SR: 2-45 MSymb/s

S/N >53 dB

#### Parametry Audio:

Dekodowanie AC 3, MPEG-4 (AAC-HE), MPEG-1, Layer 1, 2 and 3

Sampling rate 32/44.1/48 kHz

S/N > 65 dB

## Pobór prądu:

\* < 60W (praca z LNB) lub 25W (bez LNB)

\* < 1W (w stanie czuwania)

Zasilanie: 100-240 V/ 50-60 Hz

Wymiary: 280 x 50 x 240mm

Masa: 3 kg (bez dysku)

## Uwaga!

*W przypadku większości modułów CI nie ma możliwości nagrywania dwóch kodowanych kanałów jednocześnie, z uwagi na ograniczenia samych modułów (np. Cyfrowego Polsatu).*

## Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Twardy dysk (HDD):** brak , 1TB 2.5" (+ 250,00 zł ) , SSD 480GB 2,5" (+ 500,00 zł )

**Oprogramowanie:** Fabryczne , VTI , OpenAtv , OpenPli , BlackHole

## Dane techniczne

Parametry techniczne:

|                  |  |
|------------------|--|
| Głowica          | 2 x DVB-S/S2                               |
| DiSEqC           | 1.0/1.1/1.2(USALS)                         |
| Gniazda CI       | 1xCI                                       |
| Czytniki kart    | 2x   |
| Złącza USB/eSATA | 3x USB                                     |
| Złącza AV        | RCA, HDMI, SCART (euro), S/PDIF (optyczne) |
| Wyświetlacz      | VFD  |
| Wymiary          | 280 x 50 x 240mm                           |
| Masa             | 3,0 kg (brutto)                            |
| Zasilanie        | 100/240V AC 50/60 Hz                       |
| Pobór energii    | max. 60W (bez HDD)                         |

## Zalety i wady



- + odbiornik HD TWIN PVR na Linuxie
- + 2 czytniki kart i 1 gniazdo CI
- + Ethernet i 3 x USB
- + nowy szybki procesor 1,3GHz Dual Core
- + następca VU+ Solo