

## Tuner DVB-T/T2 H.265/HEVC EV105P



Cena	<b>99,90 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>of100511</b>
Producent	<b>Esperanza</b>

### Opis produktu

#### ESPERANZA EV105 TUNER CYFROWY DVB-T/T2 H.265/HEVC

UWAGA! Odbiornik odbiera sygnał zarówno we wcześniejszym standardzie H.264/AVC (nadawanym w Polsce do 30.06.2022) jak również nowy sygnał telewizji naziemnej H.265/HEVC wprowadzony w Polsce w 2022 roku. **Informujemy że w naszym sklepie istnieje możliwość skorzystania z rządowego programu dofinansowania w kwocie 100 zł do zakupu dekodera DVB-T2.** Odpowiedni wniosek można złożyć przez internet lub na pocztę. Klientów zainteresowanych skorzystaniem ze świadczenia prosimy o umieszczenie stosownej informacji w uwagach do zamówienia - przed wysyłką skontaktujemy się z Państwem w celu realizacji kodu.

Najnowsza, nowoczesna wersja dekodera naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T/T2 z wyświetlaczem. Umożliwia odbiór bezpłatnej naziemnej telewizji cyfrowej wysokiej rozdzielczości w standardzie MPEG-2, MPEG-4 H.264/AVC i H.265/HEVC. Odtwarza dźwięk zgodny z MPEG-1 (Layer 1,2,3) AAC, E-AC3. Posiada wbudowaną funkcję nagrywania programów (Personal Video Recording) w cyfrowej jakości z możliwością opóźnionego odtwarzania (Timeshift). Wszystkie funkcje są łatwo dostępne w Menu i bezpośrednio z funkcjonalnego pilota. Dekoder został wyposażony w gniazdo USB, umożliwiające podłączenie zewnętrznych nośników pamięci i nagrywanie lub odtwarzanie z nich zdjęć, muzyki i filmów, a także w gniazdo Ethernet umożliwiające podpięcie dekodera do sieci Internet. Posiada wbudowane gniazdo SCART i HDMI dzięki czemu współpracuje z praktycznie wszystkimi odbiornikami TV dostępnymi aktualnie na rynku jak i starszymi, w tym również kineskopowymi.



### Specyfikacja techniczna

- Zgodność ze standardami: E-AC3, MPEG-2, MPEG-4 H.264/AVC, H.265/HEVC
- Wbudowane złącza: SCART, HDMI v.1.3, Coaxial, Antenowe, RF Loop, USB
- Wbudowana funkcja nagrywania (Personal Video Recording) z możliwością opóźnionego odtwarzania (Timeshift)
- Obsługiwane rozdzielczości: 576i/576p/720p/1080i/1080p
- Dźwięk: E-AC3 (Dolby Digital Plus), AC3 (Dolby Digital)
- Obsługiwane formaty obrazu: 4:3, 16:9
- Częstotliwości wejściowe: 174-230MHz, 470-790MHz



- Szerokość pasma: 7 i 8MHz
- Modulacja: QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
- Zasilanie: 220-240V/50Hz
- Pobór mocy: <6W
- Pobór mocy w trybie czuwania: <0,5W
- Impedancja wejściowa: 75?
- Zasilanie pilota: 2 baterie AAA (niezałączone w opakowaniu)





**ODBIORNIK NAZIEMNEJ TELEWIZJI CYFROWEJ DVB-T2  
DVB-T2 DIGITAL TERRESTRIAL TELEVISION RECEIVER**



**SUPPORTED STANDARDS:**  
H.265/HEVC (DVB-T2), H.264 (DVB-T)  
**HIGH RESOLUTION: FULL HD 1080P**  
**OUTPUTS: SCART, HDMI**  
**RECORDING FUNCTION (PVR) & TIMESHIFT**  
**MULTIMEDIA PLAYER**  
**PROGRAMMABLE REMOTE CONTROL**

**DVB T2**  
STANDARD MPEG-4 H.265/HEVC

**HEVC H.265**



**H.265/HEVC**  
NOWY  
STANDARD  
OBOWIAZUJĄCY  
OD 30.06.2022!

