

Link do produktu: <https://hollex.pl/odbiornik-dvb-tt2-opticum-ax-lion-3-m-plus-p-4403.html>

## Odbiornik DVB-T/T2 Opticum AX Lion 3-M plus



Cena	<b>99,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>RECT4403</b>
Producent	<b>AX TECHNOLOGY / Opticum</b>

### Opis produktu

Najnowszy i tani odbiornik DVB-T i DVB-T2 dla Nziemnej Telewizji Cyfrowej (NTC) **Opticum AX Lion 3-M plus**.

Odbiera kanały **DVB-T z kompresją MPEG-2 i MPEG-4 w tym HD! DVB-T2 jest standardem na przyszłość**. Posiada polską wersję menu ekranowego.

Szybki procesor CHIPSET MONTAGE CT6000 zapewnia nagrywanie (funkcja PVR) i odtwarzanie multimediiów w różnych formatach.

[Wbudowany Multimedia Player odtwarza pliki:](#)

DivX, MKV, Xvid, H.264, MOV, VOB, FLV, 3GP, TRP, TP, TS, M2T, M2TS, DVDRip, BDRip...

#### Na panelu tylnym złącza:

- wejście anteny naziemnej z przelotką,
- złącze SCART,
- HDMI,
- wyjście cyfrowej fonii (Coaxial)

#### Na panelu przednim:

- wyświetlacz
- przyciski: Power, CH+, CH-

#### Z boku:

- USB
- gniazdo zasilania 5V/1,5A

#### Cechy tunera:

- Kompatybilny z HD/SD
- Full HD 1080P
- MPEG-2/MPEG-4, H.264/AVC, VC-1
- Rozdzielczość wideo: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
- Format obrazu: 4:3, 16:9, Auto
- Dekoder Audio: MPEG-1 Layer I, II, III MPEG-4 HE AACv2, Dolby-opcjonalnie
- Wyświetlacz numeryczny
- Wielojęzyczna grafika ekranowa również w języku polskim
- Menu w językach: polski, czeski, słowacki, flamandzki, fiński, szwedzki, hiszpański, grecki, angielski, francuski, niemiecki, rosyjski
- EPG - elektroniczny przewodnik po programach
- PVR, Timer, TimeShift
- Telegazeta
- Lista ulubionych kanałów
- Edycja kanałów
- USB 2.0
- Wejście antenowe RF In

- Przelotka sygnału RF Out
- HDMI, SCART, COAXIAL
- Zasilanie: 12 Volt/1A
- Wymiary 148x92x35 mm
- Możliwość podłączenie dysku maksymalnego 500 GB

## Dane techniczne

Parametry techniczne:

Częstotliwość wejściowa	174~230 MHz i 470~862 MHz
Poziom sygnału wejściowego	-20~-78dBm
Szerokość pasma	6,7,8 MHz
Modulacja	QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
Dekoder obrazu	MPEG-4 AVC/H.264 HP@L4, MPEG-2 HP@ML/HL
Format wyjściowy	576i, 576p, 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
Wyjścia AV	1xSCART, 1x HDMI
Dekoder audio	MPEG-1 Layer 12
Wyjścia audio	S/PDIF Coaxial
Zasilanie	5V/1,5A, max. 8W
Wymiary	148x92x35 mm

## Zalety i wady

- + odbiornik MPEG-4 dla DVB-T i DVB-T2 z HD
- + złącze HDMI
- + wyświetlacz
- + DVB-T2 na przyszłość w Polsce



- brak optycznego wyjścia cyfrowego audio

