

Link do produktu: <https://hollex.pl/odbiornik-fuba-ode8600-dvb-tt2-hevc-p-4741.html>

## Odbiornik Fuba ODE8600 DVB-T/T2 HEVC



Cena	<b>99,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>RECT4741</b>
Producent	<b>Fuba</b>

### Opis produktu

**Fuba ODE8600** to odbiornik legendarnej marki przeznaczony do odbioru cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T HD oraz nowego standardu **DVB-T2 HD HEVC**.

**ODE8600** łączy technologię na najwyższym poziomie i wyjątkową łatwość użytkowania. Gotowy do odbioru przyszłych programów w **10-bitowym** standardzie **DVB-T2 HEVC** z technologią 10 bit. Automatycznie skanuje kanały cyfrowe (AUTOSCAN) i sortuje je w „logiczny” sposób dzięki systemowi LCN. Ponadto **ODE8600** przekształca się w razie potrzeby w odtwarzacz multimedialny, aby odtwarzać muzykę, zdjęcia i filmy bezpośrednio na domowym telewizorze. EPG „Elektroniczny przewodnik po programach” oferuje stale aktualizowany przewodnik po programach.

Za pośrednictwem interfejsów **USB** można odtwarzać różne formaty multimedialne z zewnętrznych nośników danych. Po podłączeniu pendrive lub zewnętrznego dysku twardego do portu USB odbiornik pozwala na nagrywanie programów telewizji cyfrowej i uruchomienie funkcji TimeShift.

Poza złączem **HDMI**, **ODE8600** posiada również wyjście **EURO-SCART** pozwalające na podłączenie starych telewizorów i wyświetlanie cyfrowych programów DVB-T2.

#### **Najważniejsze funkcje:**

- Odbiór programów telewizyjnych DVB-T2 HD (H.265/HEVC), DVB-T2 (H.264) i DVB-T
- AutoScan z logicznym LCN sortującym kanały wg operatora
- Funkcja PVR Ready: cyfrowa nagrywarka wideo na zewnętrzny dysk USB
- Timer
- TimeShift
- Pilot dekodera może sterować również telewizorem
- Elektroniczny program TV EPG
- Wyświetlacz LED
- Złącza HDMI oraz EURO-SCART

### Dane techniczne

#### Parametry techniczne:

Kodeki video	H.264, MPEG-2, H.265
Format video	MKV, MP4, MOV, MPG, M2TS, AVI
Formaty obrazu	BMP, JPEG, PNG
Formaty audio	AAC, MP3, MP2
HDMI (wyjście)	1
SCART	1
USB	2x (USB 2.0) przód, tył
Złącze RF	tak z przelotem
Cyfrowe wyjście fonii	tak RCA
Język OSD	francuski, angielski, włoski, polski, czeski, szwedzki, chorwacki

Dekoder video

MPEG-2 MP@HL/ML, H.264 BP bez ASO/FMO, MP i HP @L3/L4.1/L4.2

Dekoder audio

MPEG-4 SP Profile, Advanced Simple

Rozdzielczość

HEVC Main Profile level 4.1 i Main 10 Profile@L4.1

Tuner

MPEG-1 & MPEG-2 Layer I, II, III, Dolby Digital+, AAC 576i/720p/1080i/1080p

Zakres częstotliwości

DVB-T2 z HEVC /H.265 oraz H.264, DVB-T

Demodulacja

174 - 230 MHz oraz 470 - 862 MHz

Zasilacz sieciowy

COFDM / QPSK, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM

Napięcie znamionowe

wewnętrzny

Pobór mocy

100-240V 50/60Hz