

Link do produktu: <https://hollex.pl/odbiornik-opticum-hd-sloth-s1-ultra-p-4816.html>

## Odbiornik Opticum HD Sloth S1 Ultra



Cena	<b>169,00 zł</b>
Cena poprzednia	<del>189,00 zł</del>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>RECH4816</b>
Kod EAN	<b>5908252682645</b>
Producent	<b>AX TECHNOLOGY / Opticum</b>

### Opis produktu

**Opticum Sloth S1 Ultra** - satelitarny odbiornik cyfrowy **HD PVR Ready** z obsługą **HEVC** marki **Opticum** wyposażony w **uniwersalny czytnik kart**, który pracuje z różnymi kartami m.in. **Conax** dla oferty **TNK, Smart HD+**.

To mały lekki tuner satelitarny z głowicą **DVB-S/S2**, który dzięki dodatkowej diodzie odbiorczej podczerwieni podłączanej na kablu można schować w szafce lub ukryć za telewizorem

W pamięci można zapisać do **8000** kanałów (4000TV i 4000Radio), dostępnych jest 8 list kanałów ulubionych.

Bardzo przydatna funkcja **Fast Scan**, która programuje automatycznie kanały dla oferty **TNK**

Odbiornik współpracuje z zewnętrznymi dyskami podłączonymi do portu USB (także 2,5" zasilanymi tylko z USB).

**Opticum Sloth S1 Ultra** posiada klasyczny cyfrowy wyświetlacz typu LED. Z tyłu wejście i wyjście LNB, złącze HDMI, wyjście optyczne cyfrowej fonii, jedno złącze AV (Jack), 2x USB (przód i tył), złącze LAN do podłączenia Internetu, złącze RS-232. Brak wyłącznika sieciowego i złącza Scart!

### Podstawowe parametry odbiornika:

- Standard systemu MPEG2/MPEG4 DVB-S / DVB-S2 (H.264) HD
- Obsługa rozdzielczości 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i
- Podłączenie do Internetu (wejście LAN 10/100Mbps)
- Szybkie skanowanie kanałów pod TNK i Smart HD+
- Złącze HDMI v.1.3
- 4-segmentowy wyświetlacz LED
- Elektroniczny Przewodnik po Programach na 7 dni (EPG)
- Obsługa napisów ekranowych OSD VBI
- Złącze Digital Audio S/PDIF - optyczne
- Kontrola konwertera DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2; oraz USALS
- Obsługa konwerterów UniCable
- Pamięć: 100 satelitów, 4000 transponderów, 8000 kanałów
- Dwa złącza USB 2.0 dla zewnętrznych dysków i wymiany oprogramowania (przód i tył)
- DNLA (DMP, DMR, DMS)
- Time Shift
- Obsługa Plików FAT16, FAT32, NTFS
- Nagrywanie video
- Uniwersalny pilot do sterowania telewizorem

### Specyfikacja:

- CPU 667MHz, LQF144
- Pamięć Flash 16Mb
- Pamięć SDRAM DDR3 128M\*16(2G), 1333/1600MHz
- Dekoder wideo MPEG1, MPEG2 MP@ML H.264, H.265
- Dekoder audio MPEG-1, PCM, IEC958 SPDIF, Dolby 5.1, Dolby Prologic
- Zasilanie 12V/1.5A
- Pobór mocy 18W max
- Czuwanie 1W max

## Dane techniczne

### Parametry techniczne:

Głowica	DVB-S/S2
DiSEqC	1.0/1.1/1.2/1.3(USALS)
Ilość kanałów	8000
Czytniki kart	1 uniwersalny
Złącza USB	2x USB2.0
Złącza AV	HDMI, AV (Jack), S/PDIF (opt.), RS-232
Wyświetlacz	numeryczny
Wymiary	135 x 112 x 33 mm
Masa	0,2kg
Zasilanie	220-240V
Pobór energii	