

Link do produktu: <https://hollex.pl/odbiornik-octagon-sx889-hd-hevc-ip-p-4650.html>

## Odbiornik Octagon SX889 HD HEVC IP

Cena	<b>250,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>RECH4650</b>
Kod EAN	<b>4260189994453</b>
Producent	<b>Octagon</b>

### Opis produktu

**Octagon SX889 HD H.265 IP** - odchudzona wersja odbiornika **SX89 HD H.265 S2 + IP** - tylko tuner HD - **bez tunera satelitarnego DVB-S2** (tylko IP). Niezwykle **tani i szybki w rozruchu (15s)**, ale zapewniający dostęp do kanałów HD po IP (**bez 4K i bez satelity!**) FTA i kodowanych (**brak czytnika kart i gniazda CI**). Nieograniczone możliwości dzięki zastosowaniu oprogramowania opartego o system operacyjny Linux. Nadaje się jako odbiornik sieciowy w domowej sieci.

**Octagon SX889 Single HD HEVC IP** nie ma głowicy tunera satelitarnego **DVB-S2 (brak DVB-S2X)**  
**Odbiornik nie posiada wbudowanego WiFi.**

Jego mocną stroną jest także wydajność procesora na poziomie 3000 DMIPS oraz **blyskawiczny czas przełączania kanałów.**

#### **Najważniejsze cechy:**

- Obudowa plastikowa
- Procesor ARM Cortex-A7
- CPU: Hisilicon Hi3716MV430C Huawei
- Dwurdzeniowy 32-bitowy (2x 1,2 GHz) 3000 DMIPS
- Pamięć Flash: 128 MB
- Pamięć RAM: 256 MB DDR3
- **Szybki czas startu 15 s**
- LAN Ethernet (100 Mbps)
- 4-cyfrowy 7-segmentowy wyświetlacz
- BlindScan (wyszukiwanie kanałów)
- Tuner DVB-S2 + obsługa multistream
- HDMI 1.4b - HDCP1.4
- 2 x USB 2.0
- Odbiornik podczerwieni do ukrytego montażu
- Obsługa HDMI CEC
- Obsługa ustawień E2 (Enigma2)
- Pilot wielofunkcyjny (4 programowalne przyciski)
- Pobór mocy: poniżej 0,5 W w głębokim czuwaniu, max 10W podczas pracy
- Wymiary: 142 x 93 x 24 mm

#### **Panel przedni:**

- 4-cyfrowy 7-segmentowy wyświetlacz
- czujnik IR (odbiornik podczerwieni)

#### **Panel tylny:**

- optyczne wyjście audio S / PDIF
- jack AV - gniazdo audio-wideo - gniazdo do RCA
- wyjście HDMI 1,4b

- LAN 10 / 100Mbit
- zasilanie DC-12V

#### **Panel boczny (lewy):**

- port USB 2.0
- połączenie LED / IR (wyświetlacz zewnętrzny lub odbiornik podczerwieni IR)

#### **Zawartość zestawu:**

- Odbiornik Octagon SX889 HD
- Pilot zdalnego sterowania
- Komplet baterii
- Skrócona instrukcja szybkiej instalacji (j. angielski i niemiecki)
- Przewód HDMI
- Zasilacz 12V/1,5A

## Dane techniczne

#### Parametry techniczne:

Głowica

DiSEqC

Gniazda CI

Czytniki kart

Złącza USB/eSATA

Złącza AV

Wyświetlacz

Wymiary

Masa

Zasilanie

brak - **tylko IP**

1.0/1.1/1.2(USALS), Unicable/SCR

brak

brak

2x USB 2.0 (bok),

HDMI1.4b, S/PDIF (optyczne), analogowe AV (jack)

4-pozycyjny LED

142 x 93 x 24 mm

0,5 kg (netto)

12V/1,5A

## Zalety i wady

- + tani odbiornik HD z HEVC (bez SAT)
- + głowica DVB-S2 + IP
- + Ethernet
- + szybki start (15s) i przełączanie kanałów

