

# EVOBOX | PVR



## DANE TECHNICZNE DEKODERA EVOBOX PVR

### Wejścia satelitarne SAT 1 i SAT 2

Zakres częstotliwości:

Poziom sygnału:

Złącze:

Sterowanie i zasilanie konwertera:

Formaty modulacji:

300 MHz – 2350 MHz (wide-band)

minimum: od -60 dBm do -25 dBm ; nominalnie: od -65 dBm do -15 dBm

2 × złącze typu F (IEC 169-24), żeńskie, 75 Ω

Legacy / DiSeqC 2.0 / Unicable zgodny z EN50494, EN50607 / 22 kHz / 13 V / 18 V / 0,5 A maks.

DVB-S2 (LDPC 8PSK, QPSK), DVB-S (QPSK)

### Interfejsy wyjściowe

S/PDIF:

AUDIO OUT:

HDMI:

LAN:

USB:

optyczne złącze typu TOSLINK, cyfrowe wyjście audio; PCM, Dolby Digital

złącze typu mini Jack 3,5 mm; wyjście analogowe audio; poziom regulowany L+R, < 2 Vrms / 47 kΩ;

pasmo 20 Hz - 20 kHz ± 0,5 dB, fs = 48 kHz / RL = 47 kΩ

wyjście HDMI 1.4b z HDCP i CEC, 1080p/1080i/720p/576p, Dolby Digital, Dolby Digital Plus

złącze RJ45, 10/100/1000 Base-T/TX, Auto-MDIX

złącze typu A; USB 2.0 Host HS/FS, prąd wyjściowy maks. 1,3 A

### Interfejs WLAN (Wi-Fi)

Standard:

Częstotliwość pracy:

Anteny:

Maksymalna moc emitowana dla 2,4 GHz:

Maksymalna moc emitowana dla 5 GHz:

Maksymalna szybkość transmisji:

IEEE802.11 b/g/n/ac

2,4 GHz / 5 GHz

MIMO 2×2 wewnętrzne

20 dBm

21 dBm

867 Mbit/s

### Dekodowanie wideo:

### Dekodowanie audio:

### Dysk twarde:

MPEG-2/MPEG-4/H.264

MPEG-1 Layer I/II, Dolby Digital Plus

HDD 500 GB, 2,5", SATA II

### Dane ogólne

Napięcie wejściowe adaptera:

Napięcie wejściowe zasilania dekodera:

Pobór mocy dekodera w trybie czuwania:

Wymiary dekodera (szer. × głęb. × wys.):

Masa dekodera:

Masa zestawu:

Warunki pracy:

Temperatura przechowywania:

230 V AC ± 10%, 50 Hz ± 3 Hz, 1,0 A maks. (zewnętrzny zasilacz)

11,4 V DC – 14,2 V DC, 4 A maks.

< 0,5 W

(275 × 170 × 50 mm)

około 0,8 kg

około 1,3 kg

od +10°C do +35°C, wilgotność 0%–90% bez kondensacji pary wodnej, wewnątrz pomieszczeń, dekodery wymagają swobodnego dopływu powietrza z dołu i z tyłu

od -20°C do +50°C

Wyprodukowano w Polsce przez: InterPhone Service Sp. z o.o., ul. Inwestorów 8, 39-300 Mielec

Uwaga! Producent dekodera zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w urządzeniu, oprogramowaniu i niniejszej instrukcji.