

Совместимость с функцией DVBT2
Поддержка стандарта High Definition MPEG-2
MPEG-4/H.264 воспроизведение
RF, HDMI, SCART, RCA, FM Соax разъемы



EVOLVEO DVB-T2 box

Поддерживаемые функции

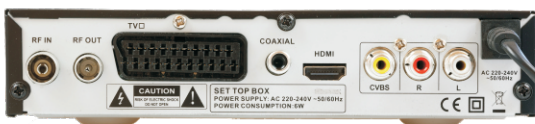
- Совместимость с функцией fully DVB-T2
- Поддержка стандарта High Definition MPEG-2, MPEG-4 AVC/H.264
- High Definition и Standard Definition видео-воспроизведение 576i, 720p, 1080i, 1080P
- PAL-NTSC авто-определение стандартов
- OSD многоязыковая поддержка
- многоязыковая поддержка звука и титров
- электронный гид программ (EPG)
- режимы ручной/Nit/автоматическое сканирование; поддержка функции LCN
- до 400 приоритетных программ
- 800-страничная функция Телетекст или VBI, ETSI/EN300472 совместимость
- поддержка функции Stand By
- поддержка функции родительского контроля
- поддержка функции питания активной антенны (DC 5V/30mA)
- сохранение каналов после выключения

Панель управления

- Кнопки: Включение/Готовность, Канал+/-
- USB: USB2.0x1
- LED индикация: 1x двухцветный LED диод
- без дисплея
- ИК-сенсор: 1x

Задняя панель

- RF вход: IEC-тип, пассивный формат
- RF выход: IEC-тип, активный формат
- 1x HDMI выход
- 1x TV SCART
- 3xRCA (CVBS, аудио-выход L/R)



Спецификации

- Процессор ALI 3812 +
- Входящий частотный диапазон: 174~230MHz, 470~862MHz VHF&UHF
- IF ширина канала: 7 or 8MHz
- Уровень входящего сигнала: -72~-20dBm
- RF вход: IEC Type (пассивный формат)
- RF выход: IEC Type (активный формат)
- Входящее сопротивление : 75Ω

Режим де-модуляции

- Режим модуляции: COFDM Code Orthogonal Frequency Division Multiplexing
- Декодирование: QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
- Режим: 1K, 2K, 4K, 8K, 16K, 32K
- Интервал защиты: 1/128, 1/32, 1/16, 19/256, 1/8, 19/128, 1/4
- Уровень кодирования: 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6

Аудио-декодирование

- Стандарт: MPEG-1, MPEG-2(Layer I/II), AC-3, E-AC-3, AAC, AAC, MP3,
- Аудио-каналы: моно, двух-канальный, стерео

Видео-декодирование

- Стандарт: MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, DivX HD, H.264
- Режим экрана: 4:3, 16:9
- Видео-разрешение: Max. 1920X1080

Аксессуары

- Пульт управления
- Руководство пользователя

Электропитание

- Вход: C5 24,0/60Hz
- Потребление энергии в активном режиме: ≤ 13W max.
- Потребление энергии в пассивном режиме: ≤ 0.5W max.

Параметры упаковки

- Нэт/Гросс вес: < 5.54 кг. (1 штука)
- Нэт/Гросс вес: < 7.10 кг (16-в-1 упаковка)
- Размеры упаковки: 155 (Д) x 98 (Ш) x 38 (В) мм
- Подарочная упаковка: 167 (Д) x 50 (Ш) x 160 (В) мм
- 16-в-1 экспортный размер: 420 (Д) x 350 (Ш) x 185 (В) мм
- Загружаемое количество: 14976 шт./20 фт., 33408 шт./40 фт.