

Soloveyko.Box Model D

Легке, надійне і економічне рішення для відтворення аудіоконтенту у Вашій локації.

Легкість і простота — внутрішнє радіо і "фонова музика"; рекламні інтеграції; службові та інформаційні звукові сповіщення; сигнал про повітряну тривогу — все налаштовується на платформі Soloveyko.Media¹ і озвучується Соловейчиком⁵.

Надійність — філософія UNIX (хто знає, той знає ;-)) — вирішуємо одну задачу і робимо це добре. Ніяких зайвих ускладнень.

Економічність — найбільш економічний наш Соловейчик. Два вати електроенергії він буде споживати від Вашої електромережі. Менше енергії лише у подиху взимку на замерзлі долоні. За потреби можна жити навіть від "павербанка"⁴.



Специфікація

Призначення	Відтворення аудіоконтенту
Режим роботи за замовчуванням	Аудіо
Можливість зміни режиму роботи¹	Ні
Рівень ліцензії та технічного супроводу²	Все "Під ключ"

Здатність працювати без інтернету **Так**

Гарантована тривалість роботи без інтернету¹ 3-7 діб

Збір та збереження історії відтворення **Так**

Система

Процесор і архітектура H3 ARMv7 4 x CortexA7 @ 1.1 ГГц

Оперативна пам'ять (об'єм і тип) 512МБ DDR3

Накопичувач (об'єм і тип) 32 ГБ Class10 100 Мб/с

Інтернет

Інтерфейс кабельного підключення до Інтернету (Ethernet) **Так**, 100 BASE-T

Максимальна швидкість кабельного підключення до Інтернету 100 Мб/с

Інтерфейс безпроводного підключення до Інтернету (Wi-Fi) **Так**, 2.4 ГГц 802.11b/g/n, 1.3 dBm

Максимальна швидкість безпроводного підключення до Інтернету 50 Мб/с

Інтерфейси

Інтерфейс підключення до відеосистеми Немає

Тип підтримуваної відео відеосистеми -

Інтерфейс підключення до аудіосистеми Так, 3.5 мм TRS/Jack

Тип підтримуваної аудіосистеми Будь-яка з можливістю провідного підключення сигналу: "комп'ютерні" аудіоколонки, трансляційні підсилювачі, музичні центри тощо

Конфігурація каналів виводу звуку Stereo вихід

Можливість зміни конфігурації каналів звуку¹ Ні

Кількість USB портів 3

Живлення

Параметри джерела живлення	Напруга 5 В, максимально можливий вихідний струм 1.5 А, роз'єм micro-USB
Здатність живлення за технологією PoE³	Ні
Середня споживана потужність	<2.5 Вт на годину
Максимальна споживана потужність	<4 Вт на годину

Додатково

Інформаційний екран	Ні
Вбудований гучномовець для контролю відтворення	Ні
ІЧ-приймач для пульта дистанційного керування	Ні
Габаритні розміри (без блоку живлення) ДхШхВ, мм	55 x 55 x 40
Гарантія	12 місяців
Комплектація	<ul style="list-style-type: none"> • Soloveyko.Box Model D • Блок живлення 5В,1.5А, micro-USB ⁶
Додаткові компоненти (можуть бути придбані за запитом)	<ul style="list-style-type: none"> • Кабель Ethernet • Звуковий кабель, сумісний з аудіосистемою клієнта • Посилений дводіапазонний Wi-Fi адаптер

¹ Налаштовується на платформі Soloveyko.Media app.soloveyko.media.

² Докладно можна ознайомитись у відповідній статті: [Умови надання ПЗ та сценарії впровадження](#).

³ Power over Ethernet — технологія отримання живлення пристроєм по Ethernet кабелю.

⁴ Живлення Аудіосистеми у всіх випадках повинне забезпечуватись додатково і окремо від живлення Soloveyko.Box.

⁵ Мається на увазі, відтворювання звуку за допомогою аудіосистеми, наявної у користувача і сумісної з Soloveyko.Box.

⁶ Потужність блока живлення (БЖ) більша за заявлену споживану потужність Soloveyko.Box і означає максимальну спроможність БЖ щодо забезпечення електроживлення. Фактичне споживання електроенергії визначає Soloveyko.Box.