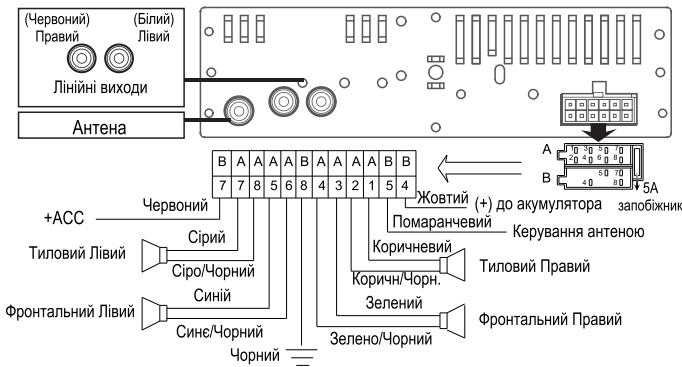


4. ПІД'ЄДНАННЯ



5. МОЖЛИВІ ПРОБЛЕМИ

НЕСПРАВНІСТЬ	ПРИЧИНА	РІШЕННЯ
Немає індикації на РК дисплеї	1. Жовтий дріт не під'єднано до (+)акумулятора 2. Запобіжник на червоному дроті несправний	Під'єднайте жовтий дріт до акумулятора. Перевірте запобіжник
Немає звуку	1. Немає живлення 2. Не під'єднані гучномовці 3. SD/MMS/USB містять не коректний формат аудіо запису 4. Немає контакту SD/MMS/USB в конекторі або в сокеті	Перевірте підключення Підключіть гучномовці Перевірте формат даних Перевірте контакти або прочистіть їх
Тихий або не дуже чистий звук	1. Великий внутрішній опір джерела живлення 2. Поганий контакт з антеною	Перевірте надійність контакту Перевірте контакт антени
Немає стерео звучання	1. Від'єднався один з каналів гучномовців 2. Вишла з ладу мікросхема підсилювача	Під'єднайте гучномовець Замініть мікросхему підсилювача

Увага:

технічні параметри пристрою можуть бути змінені без попереднього повідомлення

1. ПРИЗНАЧЕННЯ ОРГАНІВ КЕРУВАННЯ

- Увімкнення/Вимикання (ON/OFF)
- Кнопка годинника (Clock)
- Зміна діапазону/Автоматичний пошук/Запам'ятовування
- Номери станцій 1,2,3,4,5,6
- Пошук станції вперед/Наступний трек
- Дісплей
- Вікно ІЧ датчика
- USB слот
- AUX вхід
- Слот SD/MMC картки
- Регулятор гучності/Звукові ефекти
- Пошук станції назад/Попередній трек

2.БАЗОВІ ОПЕРАЦІЇ

1. Включення / вимикання живлення (1)

Коротке натискання на цю кнопку вмикає, або вимикає живлення.

2. Режими (Mode) (14)

Коротке натискання змінює режими у послідовності: Radio—SD—USB.

3. Гучність/Звукові ефекти (Volume button / Sound effect change) (11)

Повертайте для регулювання гучності. Короткі періодичні натискання змінюють звукові налаштування у послідовності: Volume—BASS—TREBLE—FAD—BAL—Volume

Після вибору необхідного режиму поверніть ліворуч або праворуч регулятор гучності, щоб зафіксувати. Коротке натискання ініціює перехід до функції EQ в послідовності:

EQ POPS—ROCK—CLASS

4. Дісплей LCD (6)

Відображає частоти радіостанцій та контент SD/USB.

5. Зміна діапазону/Автоматичний пошук/Запам'ятовування (Change radio channel / Search automatically / Storage button) (3)

У режимі радіо, коротке натискання кнопки (3), змінює діапазон у послідовності FM1-FM2-FM3. Тривале натискання (3) для автоматичного пошуку і збереження радіостанцій за номерами (1-6).

6. Кнопки запам'ятованих станцій (Radio memory number) (4)

У режимі радіо, коли Ви обрали радіостанцію, що Вам подобається, довго натисніть будь-яку цифрову кнопку (1-6), щоб зберегти цю радіостанцію під цим номером. Так що, коли наступного разу, Ви натиснете номер 2, це буде показувати станцію безпосередньо.

7. Пошук станції назад/Попередній трек (Radio search backward / Previous song) (12)

У режимі радіо коротке натискання цієї кнопки дозволяє проводити пошук по радіо назад. Коли станція знайдена пошук припиняється і програвання почнеться автоматично. Тривале натискання цієї кнопки (приблизно в три секунди), щоб робити пошук по радіо вручну. Потім ви можете коротко натиснути цю кнопку для автоматичного пошуку. Якщо ви не натиснете будь-яку кнопку протягом 5 секунд, буде виконано втоматичний вихід з цієї функції.

10. Додатковий вхід (Aux in) (9)

Коротко натисніть (14) кнопку для увімкнення AUX входу, що дозволяє підключати додаткові джерела.

11. Кнопка скидання на заводські налаштування (Reset button) (13)

У разі зависання або некоректної роботи пристрою, натисніть (13) кнопку для скидання.

12. Картковий слот (SD/MMC slot) (10)

Вставте SD / MMC картку у слот (10) і натисніть кнопку Режим (14), щоб перейти в режим SD. Програваач буде читати музику (MP3 / WMA / ID3) з SD / MMC карт.

13. USB слот (USB slot) (8)

Вставте USB пристрій у USB слот (8). Програваач буде читати музику (MP3/WMA/ID3) з USB пристрою.

14. Цифрові кнопки 1,2,3,4,5,6

- Вставте SD / MMC / USB в слот, коротке натискання "1" кнопки ініціює Паузу. Натисніть ще раз для продовження програвання.
- Вставте SD / MMC / USB в слот, коротке натискання (5) ініціює перехід до наступного треку.
- Вставте SD / MMC / USB в слот, коротке натискання (12) ініціює перехід до попереднього треку.
- Вставте SD / MMC / USB в слот, коротке натискання кнопки "2" включає функцію сканування.
- Вставте SD / MMC / USB в слот, коротке натискання кнопки "3" викликає повтор.

3. ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ

FM тюнер

Частотна смуга - 87,5-108 МГц
Чутливість - менш 26 дБ
Співвідношення сигнал/шум - більш 45 дБ

Живлення -12В постійного струму (негативна земля)
Максимальна вихідна потужність - 4x30 Вт (14.4В)
Імпеданс гучномовців - 4-8 Ом

USB/SD/MMC

Частотний діапазон - 100 Гц-10 КГц (+10 дБ)
Співвідношення сигнал/шум - більш 35 дБ
МрЗ бітрейт - 8-320 Кб/сек.
Баланс каналів - менш 3 дБ
Розділення каналів - менш 22 дБ

Розміри - 180x52x135 мм