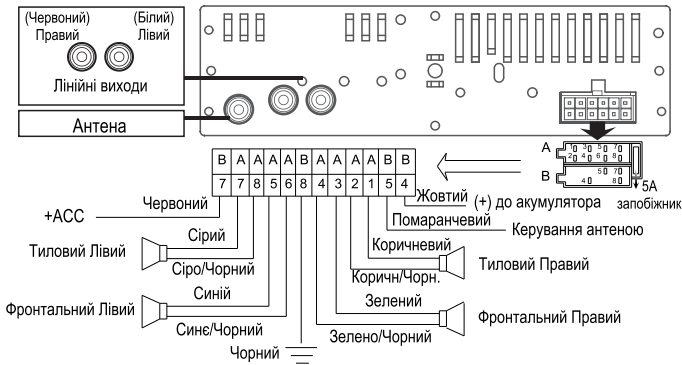


4. ПІД'ЄДНАННЯ



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'єднана 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

1. Увімкнення/Вимикання (ON/OFF)
2. Кнопка відкриття панелі
3. Зміна діапазону/Автоматичний пошук/Запам'ятовування
4. Номери станцій 1,2,3,4,5,6
5. Пошук станції вперед/Наступний трек
6. Дисплей
7. Вікно ІЧ датчика
8. USB слот
9. AUX вхід
10. Слот SD/MMC картки (за панеллю)
11. Регулятор гучності/Звукові ефекти
12. Пошук станції назад/Попередній трек
13. Кнопка скидання (за панеллю)
14. Кнопка RDS TA
15. Кнопка RDS PTY
16. Кнопка режимів (Mode)
17. Кнопка еквалайзера (EQ)

2. БАЗОВІ ОПЕРАЦІЇ

- 1. Включення / вимикання живлення (1)**
Коротке натискання на цю кнопку вмикає, або вимикає живлення.
- 2. Режими (Mode) (16)**
Коротке натискання змінює режиму в послідовності: Radio—USB—SD—AUX IN.
- 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—BAL—FAD—EQ OFF/ON—LOUD OFF/ON—Volume
Після вибору необхідного режиму поверніть ліворуч або праворуч регулятор гучності, щоб зафіксувати.
- 4. Дисплей LCD (6)**
Відображає частоти радіостанцій та контент SD/USB.

- 5. Зміна діапазону/Автоматичний пошук/Запам'ятовування (Change radio channel / Search automatically / Storage button) (3)**
і радіо, коротке натискання кнопки (20/14), вмикає AF / TA та переводить у режим FM. 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 запом'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 (17) 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 за панеллю для скидання.
- 12. Картковий слот (SD/MMC slot) (10) (SD MMC**
іть кнопку Режим (16), 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**
1). Вставте SD / MMC / USB в слот, коротке натискання "1" кнопки ініціює Паузу. Натисніть ще раз для продовження програвання.
2). Вставте SD / MMC / USB в слот, коротке натискання (5) ініціює перехід до наступного треку.
3). Вставте SD / MMC / USB в слот, коротке натискання (12) ініціює перехід до попереднього треку.
4). Вставте SD / MMC / USB в слот, коротке натискання кнопки "2" включає функцію сканування.

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 - 4x45 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 - 180x52x115 мм