

USK series

Портативні акустичні системи (з Bluetooth)

USK-12A-BT

USK-15A-BT

Інструкція користувача



Вступ:

Портативні активні акустичні системи серії USK

Дякуємо вам за придбання акустичної системи серії USK. Будь ласка, уважно вивчіть цей посібник перед використанням пристрою, щоб уникнути його пошкодження і забезпечити тривалий термін служби.

Ця універсальна акустична система оснащена численними функціями і придатна для широкого спектру застосування: від проведення презентацій до використання в караоке.

Основні можливості USK-12A BT/USK-15A BT:

- Bluetooth
- Вбудований підсилювач
- USB MP3/WMA медіаплеєр
- Двоканальний VHF приймач
- Регулювання НЧ і ВЧ
- Мікрофонний і лінійний входи
- Вхід для підключення плеєра
- Функція VCV
- Вбудований акумулятор
- Бездротовий пульт управління вбудованим плеєром
- Висувна ручка і колеса для зручності транспортування

Комплектація:

- Акустична система USK
- 2 ручних радіомікрофона
- IR пульт управління медіаплеєром
- Мережевий кабель живлення
- Інструкція користувача

Увага!

Даний пристрій не оснащений компонентами, які повинен обслуговувати користувач. Не слід відкривати пристрій або намагатися розбирати його, а також будь-яким чином модифікувати його внутрішні компоненти.

При виникненні несправності негайно припиніть експлуатацію пристрою і зверніться за допомогою до кваліфікованих фахівців центру технічного обслуговування.

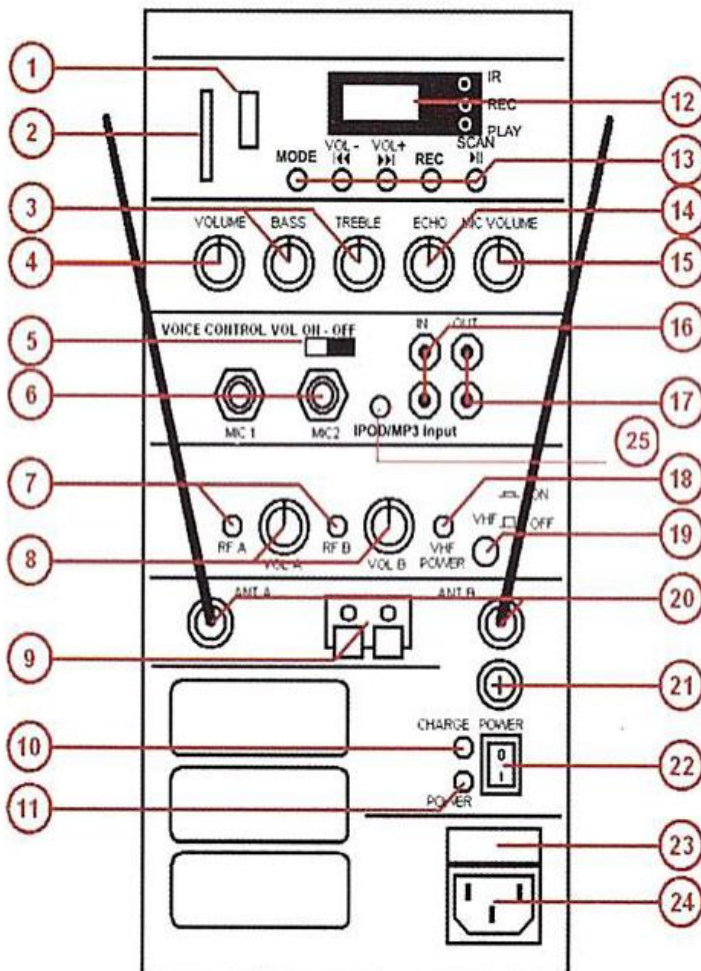
Попередження:

Не допускайте попадання пристрою під дощ, не користуйтеся ним поруч з водою, в умовах вогкості або підвищеної вологості. Не ставте на пристрій будь-які ємності з рідиною (наприклад, вази, пляшки або склянки), яка може пролитися і потрапити в отвори.

У разі потрапляння рідини, наприклад води, в пристрій негайно вимкніть живлення і від'єднайте кабель живлення від розетки електромережі.

Специфікації	USK-12A-BT	USK-15A-BT
Живлення	~220-240В 50/60Гц – 12В зовнішнє д/ж – вбудована батарея	
НЧ гучномовець	30см (12")	38см (15")
ВЧ випромінювач	2,5см (1") титановий компресійний драйвер	
Частота VHF системи	174 – 214 МГц	
Вихідна потужність	100Вт	
Час роботи від батареї	До 8 годин (при 50% гучності)	
Розміри	570 x 350 x 310мм	685 x 440 x 380мм
Вага	14,0кг	18,4кг

Елементи керування:



1. USB вхід
2. Вхід для підключення карти пам'яті SD
3. 2-смуговий еквалайзер (НЧ + ВЧ)
4. Регулятор загальної гучності
5. VCV пріоритетний дакер
6. 1/4" Jack мікрофонні входи
7. Індикатор активності радіомікрофонів
8. Регулятор гучності радіомікрофонів
9. Роз'єм для підключення зовнішнього живлення (12В пост.)
10. Індикатор заряду
11. Індикатор живлення
12. Дісплей медіаплеєра
13. Керування медіаплеєром
14. Гучність ефекту «відлуння»
15. Регулятор гучності мікрофонних входів
16. AUX лінійний вхід
17. Лінійний вихід
18. Індикатор активності VHF приймача
19. Кнопка увімкнення VHF приймача
20. Антени радіосистеми
21. Запобіжник (постійний струм)
22. Загальний вимикач
23. Основний запобіжник (змінний струм)
24. Роз'єм мережевого шнура
25. 3,5мм вхід для джерела аудіо сигналу

Короткий посібник з експлуатації:

Акустична система серії USK поставляється з уже зарядженим акумулятором. Для перевірки, увімкніть систему перед підключенням до мережі і перевірте, чи горить індикатор Power. Якщо індикатор неактивний, необхідно зарядити батарею, перш ніж ви зможете використовувати пристрій без зовнішнього живлення.

Підключіть систему до мережі, використовуючи комплектний кабель живлення. Крім мережі 220В, пристрій може отримувати живлення від зовнішнього джерела (12 В постійний струм), наприклад автомобільного акумулятора або ж працювати від вбудованої батареї.

Заряд батареї:

Якщо вимкнений пристрій залишається підключеним до мережі 220В, вбудована батарея буде заряджатися. Ви можете визначити це за станом індикатора Charge, що працює під час перезарядки батареї.

Увімкнення:

Встановіть регулятори Volume, Echo та Mic Volume в мінімальне положення (до упору проти годинникової стрілки) після чого переведіть вимикач Power у положення ON (індикатор живлення повинен почати світитися). Регулятори Bass і Treble повинні бути встановлені в середнє положення (12-годин). Перемикач VCV за замовчуванням повинен бути вимкнений.

Ваша акустична система готова до використання.

Відтворення файлів MP3 / WMA з USB носія / карти пам'яті:

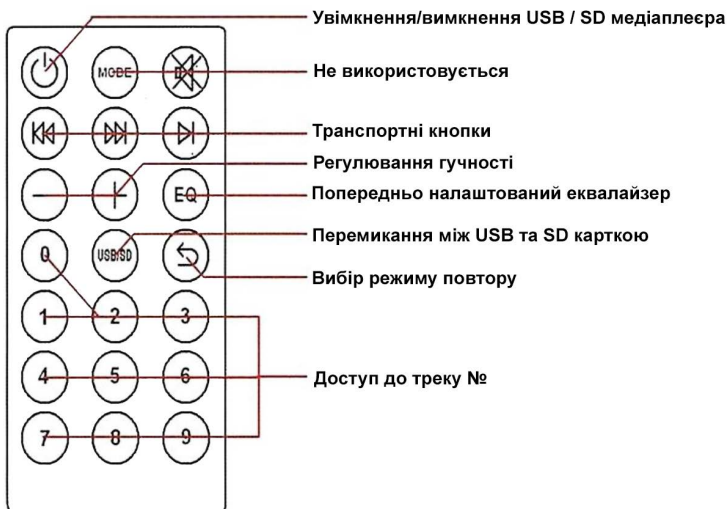
Акустичні системи серії USK обладнані вбудованим медіаплеєром, що дозволяє відтворювати файли форматів MP3 і WMA з USB-флешки або карти пам'яті формату SD.

Важливо: для коректної роботи плеєра рекомендується використовувати носії з файловою системою FAT. Шлях до файлу не повинен містити кирилицю.

Керування медіаплеєром:

MODE	Вибір джерела аудіо: USB/SD, AUX або Bluetooth
VOL -	Зменшення рівня гучності (довге натискання)
I<<	Перемикання на попередній трек (коротке натискання)
VOL+	Збільшення рівня гучності (довге натискання)
>>I	Перемикання на наступний трек (коротке натискання)
REPEAT	Режими повтору: всі треки, один трек, без повтору
>II	Відтворення / Пауза
REC o	Функція запису

На додаток до елементів управління, розташованих на задній панелі в комплект входить пульт дистанційного керування USB / SD медіаплеєром з деякими додатковими функціями.



Функція запису

Акустичні системи серії USK мають можливість запису вашого аудіо сигналу на USB носій. Для початку запису натисніть кнопку REC. Потім виставте необхідний рівень гучності записуваного сигналу. Для завершення запису, натисніть кнопку REC повторно.

Функція VCV (Voice Controlled Volume)

Функція VCV це так званий пріоритетний дакер. В цьому режимі рівень гучності музики буде автоматично зменшено, як тільки ви почнете говорити або співати в мікрофон. При відсутності сигналу від мікрофона, рівень гучності повернеться до нормального.

Для того щоб активувати цю функцію, переведіть перемикач VOICE CTRL VOL в положення ON. Якщо ж ви хочете відключити VCV - переведіть перемикач VOICE CTRL VOL в положення OFF.

Відтворення зовнішніх джерел аудіо сигналу (LINE IN)

Підключіть джерело сигналу кабелем RCA (тюльпан) до роз'єму LINE IN та натисніть кнопку MODE до появи на дисплеї напису «Line in». Ви також можете використовувати 3,5 мм роз'єм для підключення смартфона, ноутбука або mp3 плеєра.

Важливо: одночасне відтворення музики з USB носія / SD карти і сигналу що надходить на лінійний вхід (LINE IN) неможливо.

Функція BLUETOOTH

1. Натискайте кнопку MODE до появи на дисплеї напису «BLUETOOTH»
2. Активуйте bluetooth на вашому пристрої (телефоні, планшеті, ноутбуці і т.п.)
3. Виберіть «BLUETOOTH» зі списку знайдених пристроїв і підключіться до нього
4. Запустіть на вашому пристрої аудіоплеєр, та виберіть необхідний трек щоб прослухати його



Пошук і усунення несправностей

Немає звуку. LED індикатори неактивні.	Перевірте положення перемикача Power
	Перевірте, чи заряджена батарея
	Перевірте підключення мережевого кабелю живлення
	Перевірте і при необхідності замініть запобіжники
Індикатор живлення активний, але радіосистема не працює	Замініть 9В батареї в передавачах
	Перевірте, чи включені передавачі
	Перевірте, чи включений перемикач VHF Power
	Перевірте положення регулятора Mic Volume
Гучність музики нерівномірна	Перевірте, активні чи LED індикатори RF A та RF B
	Вимкніть режим VCV
Індикатор живлення активний, але медіаплеєр не працює	Перевірте наявність і формат аудіо файлів на носії
	Перевірте, чи правильно підключений USB-носій або SD карта
	Натисніть кнопку MP3/LINE , а потім >
	Перевірте положення регулятора Volume
	Натисніть та утримуйте кнопку VOL+
Power LED індикатор активний, але немає звучання від зовнішніх джерел сигналу	Перевірте, чи змінюються цифри на дисплеї медіаплеєра
	Переконайтеся в працездатності і коректному підключенні кабелів
	Перевірте рівень гучності і положення вимикача ON/OFF на зовнішньому джерелі сигналу
	Перевірте положення регуляторів Volume і Mic Volume
	Переконайтеся, що на дисплеї присутній напис LINE IN (натисніть кнопку MP3/LINE в разі необхідності)