

# MYSTERY

---

## ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

12" АКТИВНИЙ КОРПУСНИЙ САБВУФЕР

### MTB-300A



- Розмір динаміка: 12"
- Покриття (матеріал): чорний карпет
- Підвіс(матеріал): гума
- Дифузор: поліпропілен
- Стронцієвий магніт: 39 унцій
- Звукова котушка ASV: 2"
- Вбудований підсилювач: MOSFET
- Дистанційне керування рівнем гучності
- Входи високого рівня і лінійні (RCA)
- Регульований фільтр: НЧ 40 - 250 Гц
- Регульований Bass Boost: 0 -18 дБ
- Номінальна потужність: 230 Вт
- Максимальна потужність: 500 Вт
- Діапазон відтворюваних частот: 15Гц - 250Гц
- Опір: 4 Ом
- Чутливість: 86 Дб

# ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Дякуємо Вам за вибір продукції, що випускається під торговою маркою MYSTERY.

Перед підключенням, експлуатацією і / або налаштуванням даного апарата для забезпечення безпеки ретельно вивчіть цей посібник з експлуатації. Зберігайте посібник з експлуатації для використання в майбутньому.

## ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

1. Занадто високий рівень гучності може пошкодити гучномовець.
2. Будьте уважні при експлуатації сабвуфера поряд з легко займистими речовинами або електропроводкою.
3. Для запобігання пошкодження та короткого замикання ретельно ізолюйте і захищайте з'єднання.
4. Живлення має надходити від «+» акумулятора через запобіжник.
5. Перед перевіркою сабвуфера вимкніть головний пристрій.
6. При заміні запобіжника використовуйте запобіжник того ж номіналу.

## ТЕМПЕРАТУРНИЙ РЕЖИМ

Робоча температура пристрою від 0°C до +40°C при відносній вологості від 10% до 80%.

## Транспортування, зберігання та реалізація

1. У разі різких перепадів температури або вологості всередині пристрою може утворитися конденсат, що може призвести до короткого замикання. Витримайте пристрій перед використанням при кімнатній температурі протягом 2-х годин.
2. Використовуйте заводську упаковку для захисту пристрою від бруду, ударів, подряпин і пошкоджень при транспортуванні.
3. Захищайте пристрій від прямого впливу атмосферних опадів і прямих сонячних променів.
4. Не ставте прилад поблизу джерел тепла або опалення.

5. Тримайте пристрій в недоступному для дітей місці.
6. Дотримуйтеся температурного режиму від -20°C до +50°C.

## МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ І СПОСОБИ ЇХ УСУНЕННЯ

У разі появи несправності і перш ніж звертатися до сервісного центру, спробуйте самостійно усунути нижче перераховані несправності.

### ПІДСИЛЮВАЧ НЕ ВМИКАЄТЬСЯ

- Перевірте, що напруга на проводі REM не менше 9В постійного струму.
- Перевірте, чи з'єднаний акумулятор з «+» роз'ємом джерела живлення.
- Перевірте запобіжники.
- Перевірте, чи не горить індикатор PROTECTION. Якщо індикатор горить, то вимкніть підсилювач і увімкніть його знову.

### ІНДИКАТОР PROTECTION ЗАГОРЯЄТЬСЯ ПРИ ВКЛЮЧЕННІ ПІДСИЛЮВАЧА

- Переконайтеся, що рівень гучності на головному пристрої встановлено на мінімальному значенні.
- Підсилювач вимкнеться автоматично при нагріванні пристрою до 80°C. Ця функція захищає пристрій від пошкоджень.

### ПІДСИЛЮВАЧ СИЛЬНО НАГРІВАЄТЬСЯ

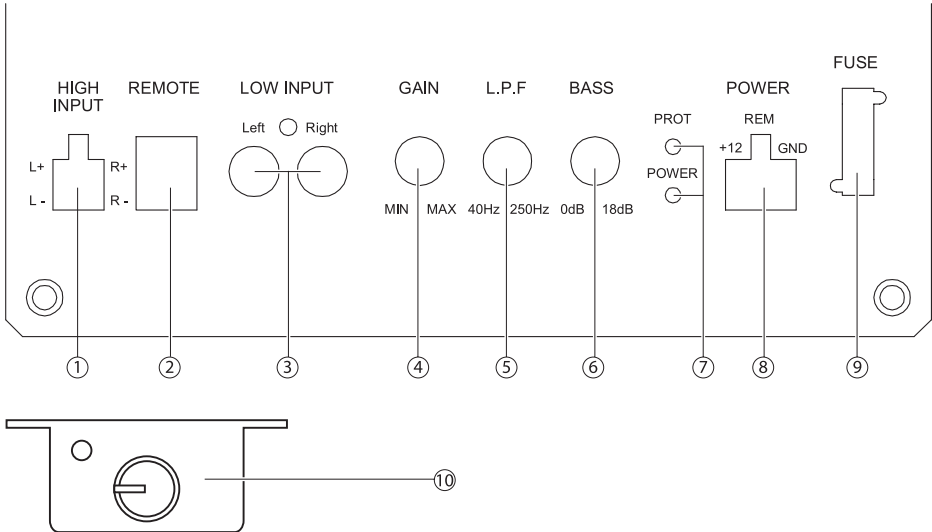
Перевірте, чи розташований пристрій в місці з достатньою вентиляцією. При необхідності використовуйте додаткове охолодження температури повітря.

### ГУЧНОМОВЕЦЬ ПРАЦЮЄ З ПЕРЕШКОДАМИ

Це трапляється при поганому заземленні з'єднувального RCA дроту.

# ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ І РОЗ'ЄМИ



1. Входи високого рівня (для приєднання виходів головного пристрою для динаміків).  
**УВАГА!** Не підключати одночасно входи 1 і 3.
2. Роз'єм для підключення блоку дистанційного регулювання гучності.
3. Лінійний вхідний роз'єм (правий, лівий канал).
4. Регулятор чутливості рівня вхідного сигналу.
5. Регулятор кросовера (налаштування верхньої межі діапазону робочих частот 40....250 Гц).
6. Регулятор посилення вихідного сигналу на частоті 45 Гц від 0 до 18дБ.
7. Індикатори:  
**POWER синій** - увімкнено.  
**PROT червоний** - спрацювала схема захисту.
8. Живлення: + 12V - плюс 12В від джерела живлення.  
**REM** - сигнал на включення (керуючий провід +12).  
**GND** - мінус джерела живлення.
9. Запобіжник 20А.  
**УВАГА!** Заборонена заміна запобіжником іншого номіналу.
10. Блок дистанційного керування рівнем гучності.

# ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

---

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розмір динаміка: .....	12"
Покриття (матеріал): .....	чорний карпет
Підвіс(матеріал): .....	гума
Дифузор: .....	поліпропілен
Стронцієвий магніт: .....	39 унцій
Звукова котушка ASV: .....	2"
Вбудований підсилювач: .....	MOSFET
Регульований фільтр: .....	НЧ 40-250Гц
Регульований Bass Boost: .....	0-18дБ
Номінальна потужність: .....	230 Вт
Максимальна потужність: .....	500 Вт
Діапазон відтворюваних частот: .....	15Гц – 250Гц
Опір: .....	4 Ом
Чутливість: .....	86 Дб

### *Примітка:*

Відповідно до проведеної політики постійного вдосконалення технічних характеристик і дизайну, виробник залишає за собою право на внесення змін без попереднього повідомлення.

# ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

---

Прилад зібраний з сучасних і безпечних матеріалів. Після закінчення терміну служби, щоб уникнути можливого заподіяння шкоди життю, здоров'ю споживача, його майну або навколишньому середовищу, прилад повинен бути утилізований окремо від побутових відходів відповідно до правил по утилізації відходів в вашому регіоні.



Повідомляємо, що вся упаковка даного приладу не призначена для вторинної упаковки або зберігання в ній **ХАРЧОВОЇ ПРОДУКЦІЇ**.

Термін служби – 3 роки, за умови, що виріб використовується у суворій відповідності до цієї інструкції по експлуатації.

Гарантійний термін: 1 рік.

## ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА

### Єдина довідкова служба:

тел. 044-227-07-12  
service@mystery.ua



Додаткову інформацію про гарантійний та після гарантійний ремонт Ви можете отримати за місцем придбання даного виробу або на сайті **www.mystery.ua**

Виробник:

МІСТЕРІ ЕЛЕКТРОНІКС ПТЕ ЛІМІТЕД  
Румс 2006-8, 20/Ф, Ту Чайначем Екскейндж Скуере,  
338 Кінгс Род, Ноз Пойнт, Гонконг, Китай  
Зроблено в Китаї

Не містить шкідливих речовин

Дата виготовлення: 06.2023 р.

Імпортер: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПЛАЗМА МАСТЕР»  
Адреса 03150, м. Київ, вулиця Велика Васильківська, будинок 114  
Тел.: 044-5949492