

# HÄTTNER

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



SRX15A-DSP/SRX12A-DSP

## Техника безопасности:

### Пояснение графических символов



Предупреждение о наличии опасного для жизни напряжения.



Сообщение о наличии важных инструкций по эксплуатации.



Сеть переменного тока (AC)



Опасное для жизни напряжение

**ON:** Система включена

**OFF:** Система выключена

### WARNING

Описывает предупреждение о наличии опасности для жизни и здоровья

### CAUTION

Предупреждение о наличии указаний об опасности нанесения вреда устройству

### WARNING

Описывает предупреждение о наличии опасности для жизни и здоровья

### Подключение питания

Перед установкой убедитесь, что напряжение и частота источника питания совпадает с требуемыми акустической системой показателями.

Выключайте устройство из сети при скачках напряжения или длительном неиспользовании, чтобы снизить риск поражения электрическим током или возгорания.

### Внешние подключения

При подключении внешних устройств используйте только соответствующие кабели во избежание удара электрическим током и повреждения оборудования.

### Не открывайте крышку прибора

Внутри прибора присутствует опасное напряжение. Во избежание удара электрическим током запрещается открывать крышку до того, как будет отключен шнур от сети питания.

### Крышка прибора может быть открыта только квалифицированным персоналом

Внутри прибора нет деталей, обслуживаемых пользователем.

### Предохранитель

Используйте только тип предохранителя, описанный в данном руководстве. Перед сменой предохранителя устройство должно быть отключено от сети питания.

### Заземление

**Перед началом использования оборудования убедитесь, что оно заземлено!**

### Условия эксплуатации

Во избежание пожара и удара электрическим током не подвергайте данную акустическую систему воздействию дождя или влаги.

Не располагайте и не работайте с данным устройством вблизи от жидкостей.

Не закрывайте вентиляционные отверстия.

Не храните и не работайте с данной системой рядом с источниками тепла



1. USB порт
2. Bluetooth кнопка включения
3. DSP Кнопка управления процессором эффектов
4. XLR /RCA вход для подключения внешних устройств.
5. Line level Регулятор громкости
6. Переключатель Mic/ Line
7. XLR линейный выход
8. Подключение кабеля питания
9. Включение/выключение устройства

Тип	SRX12A-DSP	SRX15A-DSP
Динамик ВЧ	2"	2"
Динамик НЧ	12"	15"
Номинальная мощность	500 Вт	600 Вт
Максимальная мощность	1000 Вт	1200 Вт
Сопротивление	4 Ом	
Воспроизводимый звуковой частотный диапазон	40Гц -20000Гц	
Чувствительность	95 дБ	96 дБ
Звуковое давление	123 дБ	123 дБ
Разъемы на вход	2 x XLR / TRS (микрофонный / линейный)	
Разъемы на выход	1 x XLR (линейный)	
Усилитель	класс D	
Дополнительно	<p>Регулировка уровня звука микрофонного / линейного</p> <p>Встроенный цифровой процессор обработки звука (DSP)</p> <p>Функция подключения с внешних устройств через Bluetooth</p> <p>ЖК-дисплей</p>	
Материал корпуса	Фанера	
Размер, мм	410 x 430 x 645	460 x 480 x 705
Питание	230В / 50-60Гц	230В / 50-60Гц