

C01UPRO

USB Студийный конденсаторный микрофон



Руководство пользователя

SAMSON[®]



If you want to dispose this product, do not mix it with general household waste. There is a separate collection system for used electronic products in accordance with legislation that requires proper treatment, recovery and recycling.

Private household in the 28 member states of the EU, in Switzerland and Norway may return their used electronic products free of charge to designated collection facilities or to a retailer (if you purchase a similar new one).

For Countries not mentioned above, please contact your local authorities for a correct method of disposal.

By doing so you will ensure that your disposed product undergoes the necessary treatment, recovery and recycling and thus prevent potential negative effects on the environment and human health.

Copyright 2014 V2

Samson Technologies Россия
г. Москва ул. Новорязанская 30А
email: info@avallonltd.com
Tel: +7(495)733-97-81
www.samsontech.ru

Apple, Mac, Mac OS, и iPad зарегистрированные товарные марки.

C01UPRO

Введение



Характеристики



*Для подключения к устройствам iPad, понадобится переходник Apple iPad Camera Connection Kit. Продается отдельно.

Быстрый старт

1

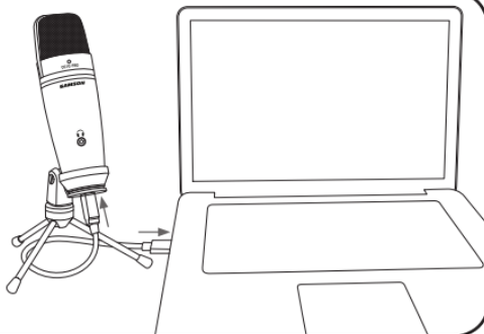
Установите микрофон C01U Pro на настольную подставку или на напольную стойку для микрофона, используя идущий в комплекте держатель.

Расположите микрофон лицевой стороной к источнику звука который вы планируете записывать.



2

Подключите микрофон к USB порту компьютера при помощи кабеля из комплекта поставки, разъем для подключения находится на нижнем торце корпуса.



3



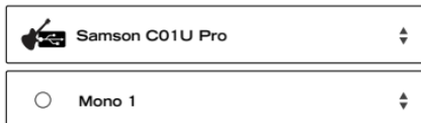
Подключите наушники к разъему на лицевой поверхности микрофона C01U Pro. Настройки уровня громкости наушников находятся в разделе настройки звукового оборудования на странице 6.

4

Запустите ваше DAW приложение и в качестве источника звука выберите микрофон C01U Pro, как и устройства воспроизведения.

Запись должна вестись на моно канал.

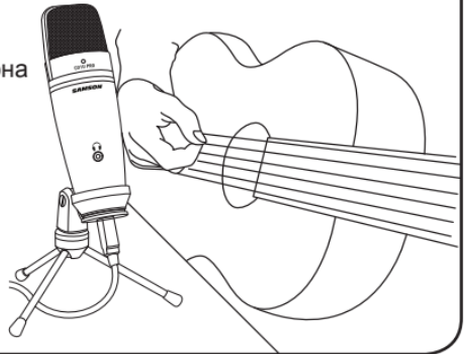
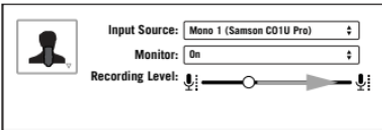
My instrument is connected with:



Быстрый старт

4

Установите нужный уровень громкости записи с микрофона C01U Pro плавно перемещая ползунок регулировки громкости. Если во время пробной записи светодиодный индикатор мигает красным цветом, опустите значение уровня микрофона ниже до тех пор пока индикатор не будет гореть зеленым цветом.

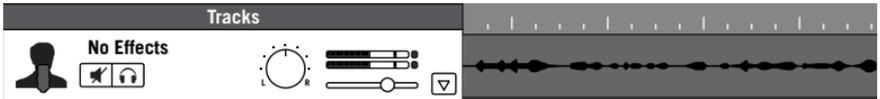


5



В ваших наушниках вы можете слышать сигнал от микрофона и от приложения в которое осуществляется запись. Если вы хотите слышать только сигнал из программы, отключите в настройках функцию “Прямой мониторинг”

6



Нажмите кнопку RECORD и начните запись!

Настройки компьютера

Установка драйверов и ПО для микрофона C01U Pro займет совсем немного времени. Просто подключите микрофон к USB порту и начните запись. Далее вы найдете информацию о том, как настроить микрофон в Windows/Mac.

Windows

1. При первом подключении C01U Pro к USB порту, операционная система Windows начнет автоматическую установку стандартных драйверов для микрофона.
2. Для установки микрофона C01U Pro в качестве устройства записи “по умолчанию”, необходимо войти в пункт меню “Панель управления” далее в пункт “Звуки и аудиоустройства”/”Звук”. Установите курсор мыши на Samson C01U Pro и нажмите клавишу “Установить по умолчанию”.
3. Для настройки уровня громкости микрофона необходимо перейти во вкладку “Свойства” и отрегулировать уровень усиления сигнала. Обратите внимание, чтобы светодиодный индикатор на корпусе микрофона не моргал, а постоянно горел зеленым цветом.
4. Для коррекции уровня сигнала для наушников, перейдите на вкладку “Воспроизведение” и нажмите кнопку “Свойства” микрофона C01U Pro. Отрегулируйте уровень сигнала, что бы уровень был комфортен и позволял прослушивать музыку в течение длительного времени.
5. Для переключения функции прямого мониторинга (вкл/выкл) необходимо перейти во вкладку “Воспроизведение” и нажать свойства на пиктограмме микрофона.

Apple MAC OSX

1. Для установки микрофона C01U Pro в операционной системе Mac OSX подключите микрофон Samson C01U Pro к USB порту. Светодиодный индикатор загорится, что означает распознавание микрофона операционной системой. Mac OSX самостоятельно распознает устройство и установит необходимые драйверы.
2. Для установки микрофона в качестве устройства ввода, зайдите в Пункт “Системные настройки/Звук”.
3. Затем зайдите в настройки устройств ввода и выберите микрофон Samson C01U Pro. Настройте требуемые уровни входного сигнала.
4. Для установки безопасного и комфортного уровня сигнала для выхода на наушники, перейдите во вкладку “выход” и перейдите в настройки микрофона C01U Pro. Там вы сможете настроить требуемый уровень и сохранить его.
5. Для включения либо отключения функции прямого мониторинга перейдите во вкладку настройки Audio/MIDI и выберите микрофон C01U Pro.

Способы записи

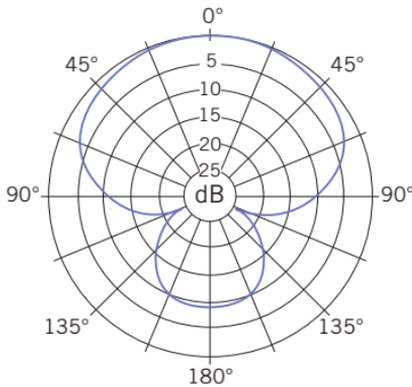
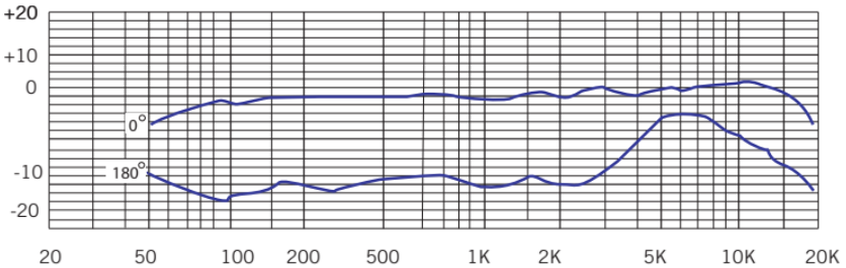
Микрофон Samson C01U Pro является идеальным устройством для записи большого количества инструментов и голоса. Наиболее корректно использовать микрофон со следующими источниками сигнала:

Вокал, акустическая гитара, пианино рояль, гитарные усилители, барабанные тарелки, звук комнаты для записи “звука” помещения.

Спецификация

Частотный диапазон	20~18000 Гц
Диаграмма направленности	Супер-Кардиооида
Тип капсуля	Конденсаторный
Толщина диафрагмы	3 микрона
Чувствительность	
Минимальная чувствительность	-40 dBFS/Pa
Максимальная чувствительность	-4 dBFS/Pa
УЗД	130 dB
Вес нетто	0,48 кг
Габариты	Высота: 7" (180 мм) Ширина: 2.125" (54 мм) Глубина: 2.125" (54 мм)
Вес брутто	1.15 кг

Компания Samson оставляет за собой право изменить характеристики, внешний вид и параметры прибора без дополнительного уведомления.



Комплект поставки

- Samson C01U Pro микрофон
- Держатель для микрофона
- Настольная стойка тренога
- USB кабель - 1 шт
- Руководство пользователя

Опциональные аксессуары

- Samson SP01 Держатель типа “паук”

Минимальные системные требования

Windows (PC)

- Windows XP/Vista/Win 7/Win 8
- 800MHz или выше, 256MB RAM или больше,

USB порт

Mac OS

- Mac OS X 10.4.9 или выше
- 733MHz или выше, 512MB RAM или выше, USB порт

THIS DEVICE COMPLIES WITH PART 15 OF THE FCC RULES CLASS B. OPERATION IS SUBJECT TO THE FOLLOWING TWO CONDITIONS:

(1) THIS DEVICE MUST NOT CAUSE HARMFUL INTERFERENCE, AND

(2) THIS DEVICE MUST ACCEPT ANY INTERFERENCE RECEIVED INCLUDING INTERFERENCE THAT MAY CAUSE UNDESIRED OPERATION. SUITABLE FOR HOME OR OFFICE USE.

Samson Technologies
г. Москва ул. Новорязанская 30А
email: info@avallonltd.com
Tel: +7(495)733-97-81
www.samsontech.ru

