



## КОНДЕНСАТОРНЫЙ МИКРОФОН

Благодарим Вас за приобретение микрофонов Hiper, пожалуйста, прочтите данное краткое руководство пользователя перед началом использования.

### ВНЕШНИЙ ВИД



**Hiper Broadcast Solo (H-M001)**

**Hiper Broadcast Set (H-M002)  
Hiper Broadcast USB Set (H-M003)**

**Hiper Singer Set (H-M004)**

1. Корпус
2. Гриль (защитная решетка)
3. Выходной интерфейс
4. Механический регулятор громкости микрофона
5. Механический регулятор громкости подключенных наушников
6. Выход на наушники
7. Кнопка аппаратного отключения микрофона

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / КОМПЛЕКТАЦИЯ

#### Модель: HIPER Broadcast Solo (H-M001)

Тип: Конденсаторный  
 Направленность: Кардиоидная  
 Соотношение сигнал-шум: 78 дБ  
 Поддерживаемый частотный диапазон: 20 Гц - 20000 Гц  
 Чувствительность: - 32 дБ +/- 2 дБ  
 Корпус: Металл  
 Цвет корпуса: Черный  
 Цвет гриля (сетки) Черный  
 Интерфейс микрофона: USB  
 Кабель в комплекте: USB A - USB B, 1.5 м  
 Регулировки на корпусе: Громкость микрофона

#### Комплектация:

Микрофон - 1 шт  
 Инструкция пользователя - 1 шт  
 Тренога настольная - 1 шт  
 Кабель USB A- USB B 1.5м - 1 шт

#### Модель: HIPER Broadcast USB Set (H-M003)

Тип: Конденсаторный  
 Направленность: Кардиоидная  
 Соотношение сигнал-шум: 78 дБ  
 Поддерживаемый частотный диапазон: 20 Гц - 20000 Гц  
 Чувствительность: - 32 дБ +/- 2 дБ  
 Корпус: Металл  
 Цвет корпуса: Черный  
 Цвет гриля (сетки) Черный  
 Интерфейс микрофона: USB  
 Кабель в комплекте: USB A - USB B, 1.5 м  
 Регулировки на корпусе: Нет

#### Комплектация:

Микрофон - 1 шт  
 Инструкция пользователя - 1 шт  
 Держатель типа "Гусиная шея" - 1 шт  
 Крепление для микрофона с амортизированным подвесом- 1 шт  
 Жесткое крепление для дополнительного микрофона - 1 шт  
 Кожух - ветрозащита - 1 шт  
 Защитный экран - 1 шт  
 Кабель USB A- USB B 1.5м - 1 шт

#### Модель: HIPER Singer set (H-M004)

Тип: Конденсаторный  
 Направленность: Кардиоидная  
 Соотношение сигнал-шум: 78 дБ  
 Поддерживаемый частотный диапазон: 20 Гц - 20000 Гц  
 Чувствительность: - 32 дБ +/- 2 дБ  
 Корпус: Металл  
 Цвет корпуса: Черный  
 Цвет гриля (сетки) Черный

Интерфейс микрофона: USB  
 Кабель в комплекте: USB A - USB B, 1.5 м  
 Регулировки на корпусе: Громкость микрофона  
 Громкость выхода на наушники

#### Комплектация:

Микрофон - 1 шт  
 Инструкция пользователя - 1 шт  
 Держатель типа "Гусиная шея" - 1 шт  
 Жесткое крепление с резьбовой фиксацией - 1 шт  
 Жесткое крепление для дополнительного микрофона - 1 шт  
 Ветрозащита - 1 шт  
 Защитный экран - 1 шт  
 Кабель USB A- USB B 1.5м - 1 шт

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Распакуйте приобретенный микрофон и аксессуары, поставляемые в комплекте.
- Закрепите держатель микрофона на треноге или гибком держателе.
- Установите микрофон в держатель.
- Подключите интерфейсный кабель к задней части микрофона.
- При наличии на микрофоне механического регулятора громкости, перед подключением, поверните регулятор громкости в положение минимум (-).
- Подключите интерфейсный кабель к компьютеру, внешней звуковой карте или другому оборудованию, поддерживающему подключение внешнего микрофона,

и, оснащенное совместимым интерфейсным портом.  
 g) При наличии на микрофоне механического регулятора громкости, перед началом использования, поверните регулятор громкости в среднее положение.

### ПЕРВИЧНАЯ НАСТРОЙКА ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ К ПК

- В случае подключения микрофона к порту AUX (имеющим контакты для подключения к микрофону) компьютера, с установленными операционными системами Windows 10 или Mac OS, система автоматически переключится на использование подключенного микрофона.
- В случае подключения микрофона к порту USB компьютера, с установленными операционными системами Windows 10 или Mac OS, необходимо в разделе "Настройки" или "Настройки звука" или "Звуковые устройства" выбрать в качестве активного микрофона подключенный USB микрофон.

### РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ МИКРОФОНА

- В случае наличия механического регулятора громкости на микрофоне, управления громкостью происходит путем вращения ручки регулятора по часовой стрелке (увеличение громкости) или против часовой стрелки (уменьшения громкости).
- В случае отсутствия механического регулятора громкости на микрофоне, регулировка громкости происходит через раздел "Настройки" или "Настройки звука" или "Звуковые устройства" используемой операционной системы.
- В случае наличия кнопки аппаратного отключения микрофона, ее однократное нажатие приведет к отключению звука микрофона, а повторное нажатие включит звук микрофона.

### ЗАПИСЬ ЗВУКА

- Расположите источник звука на расстоянии от 5 см до 1м от микрофона.
- Источник звука рекомендуется располагать в полусфере в 160 градусов перед грилем микрофона.
- Выставьте средний уровень громкости на микрофоне и в используемом для звукозаписи по или операционной системе.
- Проведите тестовую запись.
- Если запись получилась слишком тихой прибавьте уровень громкости микрофона или уменьшите расстояние от источника звука до микрофона, если слишком громкой, то, увеличьте расстояние от источника звука до микрофона или убавьте громкость микрофона.
- Если в записи ничего не слышно, просмотрите пункт инструкции "возможные неисправности".

### УХОД ЗА МИКРОФОНОМ

Для поддержания внешнего вида микрофона, рекомендуется еженедельная протирка чистой и сухой тканью, предпочтительно использование микрофибры. Для ухода за грилем микрофона рекомендуется использовать продувку баллончиком со сжатым воздухом, но при его применении не рекомендуется приближать сопло баллончика ближе чем на 5 см до гриля микрофона.

### ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

- Отсутствует звук.
- Проверьте правильность подключения микрофона.
- Проверьте регуляторы громкости микрофона или настройки громкости в операционной системе, а так то, что в качестве микрофона в операционной системе выбран правильный микрофон.

ас) Проверьте исправность интерфейсных разъемов к которому подключен микрофон и интерфейсного кабеля, которым подключен микрофон.

- Проверьте не нажата ли клавиша аппаратного отключения микрофона.
- Если вышеперечисленные действия не помогли – обратитесь в сервисный центр.
- Плохое качество звука в записи, полученной с микрофона.
- Проверьте регуляторы громкости на корпусе микрофона и уровень громкости, выставленный в используемой операционной системе, механические и программные регуляторы громкости, рекомендуется выставить в положение "выше среднего".
- Проверьте гриль микрофона на наличие загрязнений, в случае их обнаружения, произведите очистку гриля микрофона и повторите запись.
- Попробуйте изменить расстояние от источника звука до микрофона, чем ближе записываемый источник звука к микрофону, тем выше громкость записи.
- Если вышеперечисленные действия не помогли – обратитесь в сервисный центр.

### УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Компания «HIPER Technology Ltd», являющаяся изготовителем товаров (изделий) HIPER (далее по тексту – Изготовитель), выражает вам огромную признательность за ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым образцам. «HIPER Technology Ltd», устанавливает срок службы устройств: 2 года. Срок службы отсчитывается от даты изготовления изделия, если кратким руководством изготовителя изделия не установлено иное ограничение. Все товары предназначены «HIPER Technology Ltd», для поставок в Российскую Федерацию и страны

таможенного союза, соответственно, изготовлены с учетом условий эксплуатации в этой стране. Чтобы убедиться в этом, просим вас проверить наличие на изделии и упаковке официальных знаков соответствия. Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить краткое руководство, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанному в гарантийном талоне. При нарушении этих условий, а также в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным.

В этом случае рекомендуем вам обратиться к продавцу для получения нового гарантийного талона, соответствующего вышеуказанным условиям, либо предоставить товарный или кассовые чеки, либо иные документы, удостоверяющие факт и дату продажи изделия. В случае, если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Данным гарантийным талоном «HIPER Technology Ltd» подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей, в случае обнаружения недостатков изделия, возникших по вине Изготовителя. «HIPER Technology Ltd» оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в

рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством стран импортеров. «HIPER Technology Ltd» устанавливает гарантийный срок 12 месяцев, отсчитываемый от даты продажи.

### УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

- Гарантийные обязательства Изготовителя распространяются только на модели изделий, предназначенные «HIPER Technology Ltd» для поставок и реализации на территории Российской Федерации и стран таможенного союза, приобретенные в Российской Федерации и странах таможенного союза, и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам страны. 2. Под Гарантийными обязательствами понимается дополнительное обязательство Изготовителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине Изготовителя, без взимания платы с покупателя (потребителя). 3. Данный вид изделия не подлежит ремонту и в случае поломки или технических проблем подлежит замене в точке продажи, при наличии заполненного гарантийного талона. 4. Замена изделия в период гарантийного срока (1 год), не ведет к извлению нового гарантийного срока. 5. Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:
  - Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; б. В случае нарушения правил и условий эксплуатации, изделия, изложенных в кратком руководстве и другой документации, передаваемой потребителю; в. Если изделие имеет следы попыток ремонта; г. Если дефект вызван изменением конструкции или подключением внешних устройств, не предусмотренных Изготовителем; д. Если дефект вызван действием непреодолимых сил,

несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц; е. Если обнаружены повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных. 6. «HIPER Technology Ltd» снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией HIPER людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### МОДЕЛЬ

### ДАТА И МЕСТО ПРИОБРЕТЕНИЯ:

### ВНИМАНИЕ!

гарантийный документ недействителен без печати продавца.

### ШТАМП МАГАЗИНА/ПРОДАВЦА:

©2021 HIPER Technology Ltd. All rights reserved. All registered trademarks are the property of their respective owners. Address: 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Hong Kong.  
 Warranty: 1 year. Lifetime period: 2 years. Assembled in P.R.C.  
 www.hiper-power.com

Изготовитель и производитель "HIPER Technology Limited" Место нахождения: Гонконг, 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3rd floor, Building 1, Huang Wu road 11, Ying Tao Zhi Industrial Park, Longgang district, Shenzhen, Guangdong province, 518100  
 Филиал завода-изготовителя: "SHENZHEN HIPER TECHNOLOGY LIMITED". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3rd floor, Building 1, Huang Wu road 11, Ying Tao Zhi Industrial Park, Longgang district, Shenzhen, Guangdong province, 518100

