

Hollyland Solidcom C1 Pro (No Hub)

Руководство пользователя Версия 4.0

Введение

Благодарим вас за приобретение полнодуплексной беспроводной системы внутренней связи с шумоподавлением Hollyland Solidcom C1 Pro.

В системе Solidcom C1 Рго применяется передовая технология DECT. Solidcom C1 Рго стала первой беспроводной автономной системой внутренней связи Hollyland, в которой реализована функция подавления окружающего шума (ENC). Система работает в полосе частот 1,9 ГГц и обеспечивает надежную связь в радиусе до 350 м (в пределах прямой видимости).

В руководстве пользователя содержится информация о подготовке оборудования к работе и об эксплуатации оборудования.

Руководство по эксплуатации

① Установите батарею.

• Беспроводная стереогарнитура на одно ухо





Шаг 1: Сдвиньте фиксатор крышки батарейного отсека.

Шаг 2: Откройте крышку.

Шаг 3: Поместите батарею в отсек и закройте крышку.

• Беспроводная стереогарнитура на два уха



Шаг 1: Сдвиньте фиксатор крышки батарейного отсека.



Шаг 2: Откройте крышку.



Шаг 3: Поместите батарею в отсек и закройте крышку.

② Включите мастер-гарнитуру и удаленные гарнитуры.



Включение мастергарнитуры

- 1. Обеспечьте, чтобы все гарнитуры были включены.
- После успешного подключения мастергарнитуры к удаленным гарнитурам индикатор прекращает мигать и начинает постоянно светиться.
- 3. Красная табличка: мастер-гарнитура Синяя табличка: удаленная гарнитура

^{*} Порядок эксплуатации беспроводной стереогарнитуры на одно ухо / беспроводной стереогарнитуры на два уха одинаков.

Руководство по эксплуатации

③ Включите микрофон.







Поверните держатель микрофона вверх по часовой стрелке.

Поверните держатель микрофона вверх против часовой стрелки.

④ Теперь система Solidcom C1 Рго готова к работе.

Сопряжение

Мастер-гарнитура сопрягается с удаленными на заводе. Они готовы к работе сразу после распаковки. Ручное сопряжение требуется только когда в систему добавляется новая гарнитура. Во время сопряжения все гарнитуры должны быть включены и подключены.

Порядок сопряжения:

- На мастер-гарнитуре и на удаленных гарнитурах нажмите кнопку А и удерживайте ее в течение 5 секунд. Когда сопряжение будет выполнено, на всех держателях микрофона индикатор прекратит мигать и будет постоянно светиться.
- Одна мастер-гарнитура может быть сопряжена с несколькими удаленными, не более 7.



Параметры

Дальность передачи	350 м в пределах прямой видимости
Частотный диапазон	1,9 ГГц (DECT) (зависит от страны и региона)
Режим модуляции	GFSK
Мощность передачи	≤ 21 дБ·м (125,9 мВт)
Чувствительность приема	<-90 дБ·м
Емкость батареи	700 мА·ч (2,66 Вт·ч)
Время работы	Удаленная гарнитура: > 10 часов (при включенном подавлении окружающего шума) Мастер-гарнитура: > 5 часов (когда включено подавление окружающего шума, а мастер-гарнитура подключена к 5 удаленным) Мастер-гарнитура: > 4 часа (когда включено подавление окружающего шума, а мастер-гарнитура подключена к 7 удаленным)
Время зарядки	Около 2,5 часов
Диапазон воспроизводимых частот (частотная характеристика)	ПОДАВЛЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕГО ШУМА ВЫКЛЮЧЕНО: 150 Гц-7 КГц (диапазон колебаний: ±6 дБ) ПОДАВЛЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕГО ШУМА ВКЛЮЧЕНО: 150 Гц-7 КГц (диапазон колебаний: ±10 дБ)
Отношение «сигнал- шум»	71±2 дБ при 94 дБ, 1 кГц
Искажение	< 1% при 94 дБ, 150 Гц–7 кГц
Тип микрофона	Электретный
Входной уровень звукового давления	> 115 дБ
Выходной уровень звукового давления	94±3 дБ (при 94 дБ, 1 кГц)
Подавление окружающего шума	20±2 дБ с двумя микрофонами (относительно окружающего шума во всех направлениях)
Вес нетто	Беспроводная стереогарнитура на одно ухо: Около 170 г с батареями Беспроводная стереогарнитура на два уха: Около 250 г с батареями
Температурный диапазон	От 0 °C до 45 °C (эксплуатация) От -10 °C до 60 °C (хранение)

Примечание: Частотный диапазон и мощность передачи зависят от страны и региона.

Меры предосторожности

Запрещается размещать изделие рядом с нагревательными приборами и внутри них (к таким приборам относятся микроволновые печи, индукционные плиты, электрические печи, электрические обогреватели, скороварки, водонагреватели, газовые плиты и т. п.) во избежание перегрева и взрыва батареи.

Запрещается использовать неоригинальные зарядные устройства, кабели и батареи совместно с изделием.

Использование неоригинальных запасных частей может привести к поражению электрическим током, возгоранию, взрыву и возникновению других опасных ситуаций.

Поддержка

Если у вас возникли проблемы с использованием изделия или вам понадобилась помощь, обратитесь в службу поддержки Hollyland следующими способами:

- Hollyland User Group
- f HollylandTech
- HollylandTech
- HollylandTech
- support@hollyland.com
- www.hollyland.com

Отсканируйте следующий QR-код, чтобы получить более подробные инструкции по эксплуатации:



Заявление

Все авторские права принадлежат компании Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Заявление о товарных знаках

Без письменного разрешения компании Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. ни организации, ни частные лица не могут ни полностью, ни частично ни копировать, ни воспроизводить ни письменные, ни иллюстративные материалы, как и не могут распространять их в какой бы то ни было форме.

Примечание:

В силу выпуска новых версий изделия, а также по другим причинам, данное руководство пользователя время от времени будет обновляться. Если не указано иное, данный документ предоставляется только как руководство по эксплуатации. Никакие содержащиеся в данном документе заявления, информация и рекомендации не являются гарантиями, ни явными, ни подразумеваемыми.

HOLLY VIEW

Powered by Hollyland