

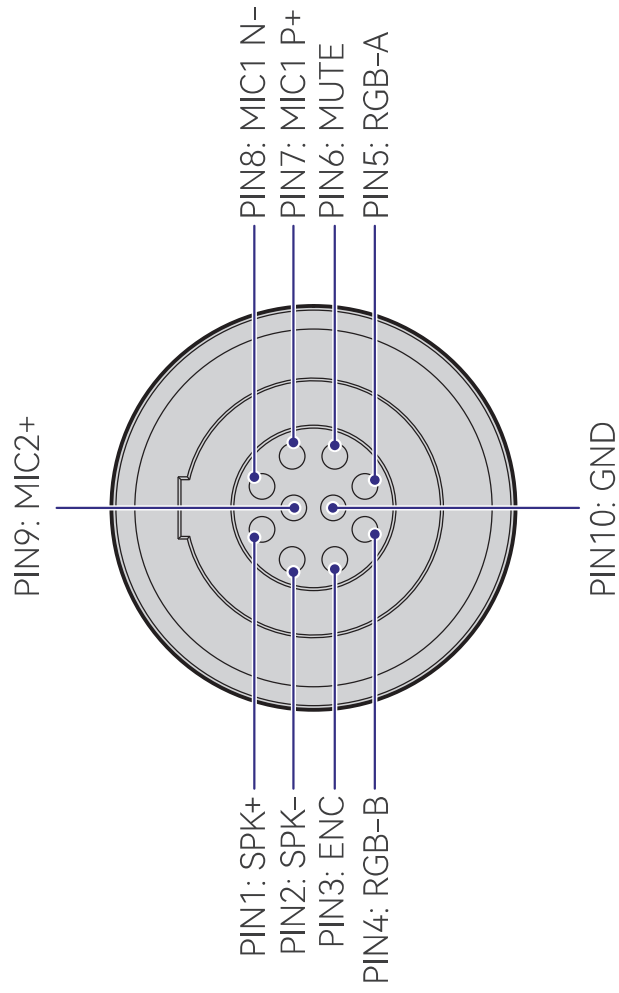
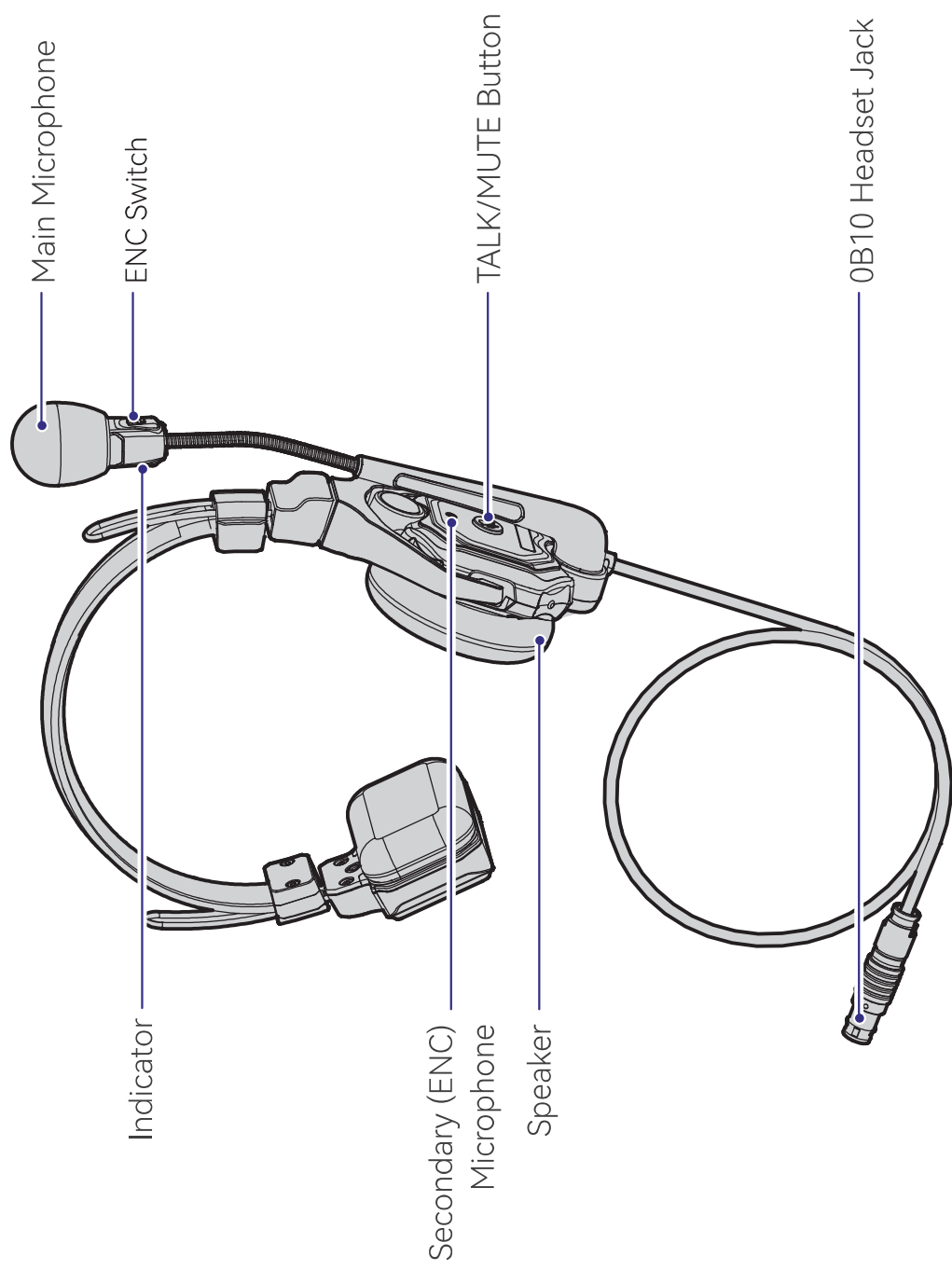


Steadicom C1 Pro Wired Headset for HUB

User Manual

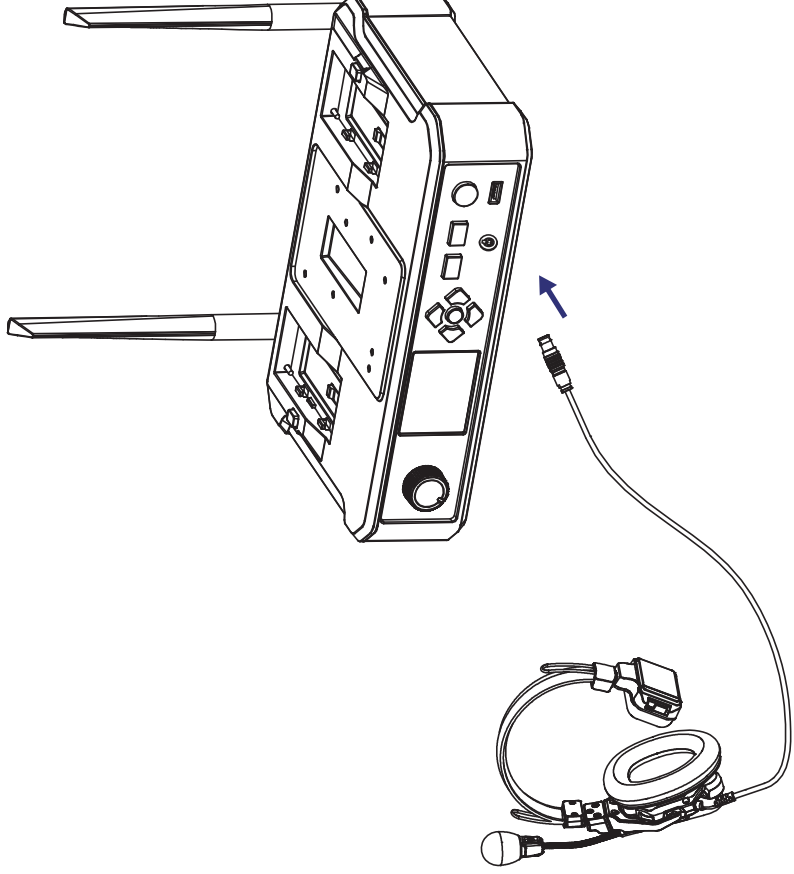
V1.0

Interfaces



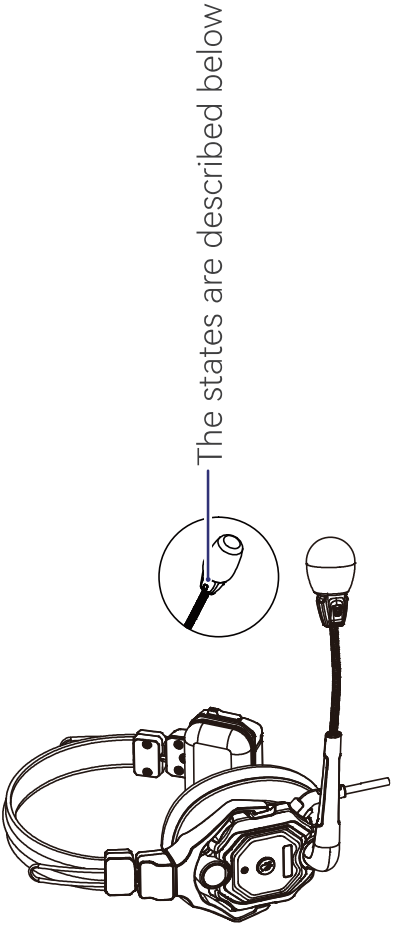
Quick Guide

Product Installation and Usage Wired Headset Installation



1. Plug the headset into the 0B10 headset interface on the hub and rotate the nut clockwise to secure the headset.
2. Move the microphone boom down, and you will hear a "tick" sound. Then, you can start to talk.

Microphone Boom Indicator Description



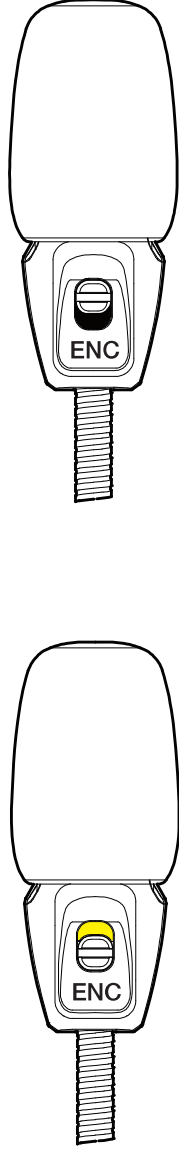
1. ■ Steady green light: ENC OFF
2. ■ Steady blue light: ENC ON
3. ■ Steady red light: MUTE

Button/Switch Description

① TALK/MUTE Button

1. Press the button to switch between the TALK and MUTE modes. The indicator light turns red when the MUTE mode is enabled.
2. Press and hold the button to enter the TALK mode (PTT function), and then release the button to switch to the MUTE mode.

② ENC Switch



1. When the switch is pushed to the ENC position, yellow is displayed and ENC is enabled.
2. When the switch is pushed away from the ENC position, black is displayed and ENC is disabled.

Parameters

Wire Length	1.5 meters	
Frequency Response	150Hz–7kHz (fluctuation range: ±6dB)	
Input SPL	>115dB SPL	
Output SPL	Typical 94±3dB SPL (@94dB SPL, 1kHz)	
Mic Type	Electret	
Mic Sensitivity	Main mic	-41dBV@94dB SPL
	Secondary mic	-38dBV@94dB SPL
Mic Polar Pattern	Main mic	Unidirectional
	Secondary mic	Omnidirectional
Mic Output Impedance	Main mic	2.2kΩ
	Secondary mic	2.2kΩ
Speaker Impedance	32Ω	
Temperature Range	0°C to 45°C (working condition) -10°C to 60°C (storage condition)	
ESD Performance	Air discharge: ±8kV Contact discharge: ±6kV	
Net Weight	About 190g (6.7oz) with the wire included	

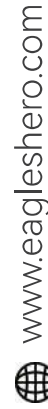
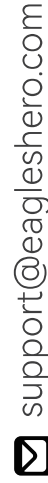
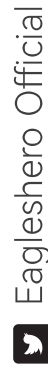
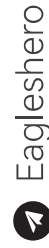
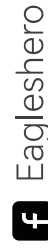
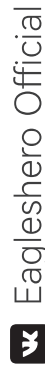
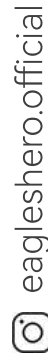
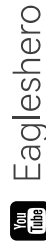
Safety Precautions

Do not place the product near or inside heating devices (including but not limited to microwave ovens, induction cookers, electric ovens, electric heaters, pressure cookers, water heaters, and gas stoves) to prevent the battery from overheating and exploding.

Do not use non-original charging cases, cables, and batteries with the product. The use of non-original spare parts may cause electric shock, fire, explosion, or other dangers.

Support

If you encounter any problems in using the product or need any help, please contact Eagleshero Support Team via the following ways:



Statement

All copyrights belong to SHENZHEN XIANGYING TECHNOLOGY CO.,LTD. Without the written approval of SHENZHEN XIANGYING TECHNOLOGY CO.,LTD., no organization or individual may copy or reproduce part or all of any written or illustrative content and disseminate it in any form.

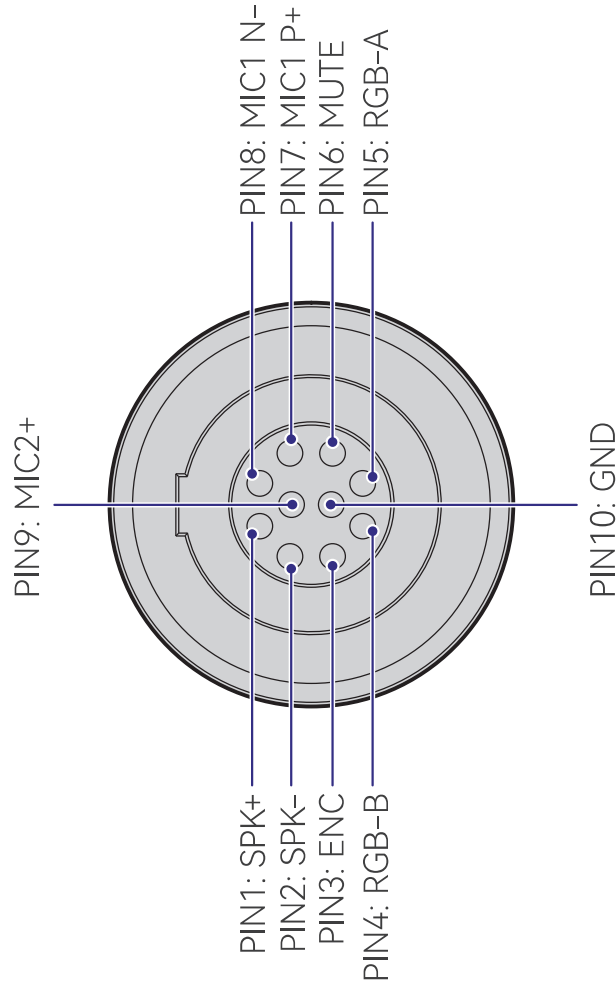
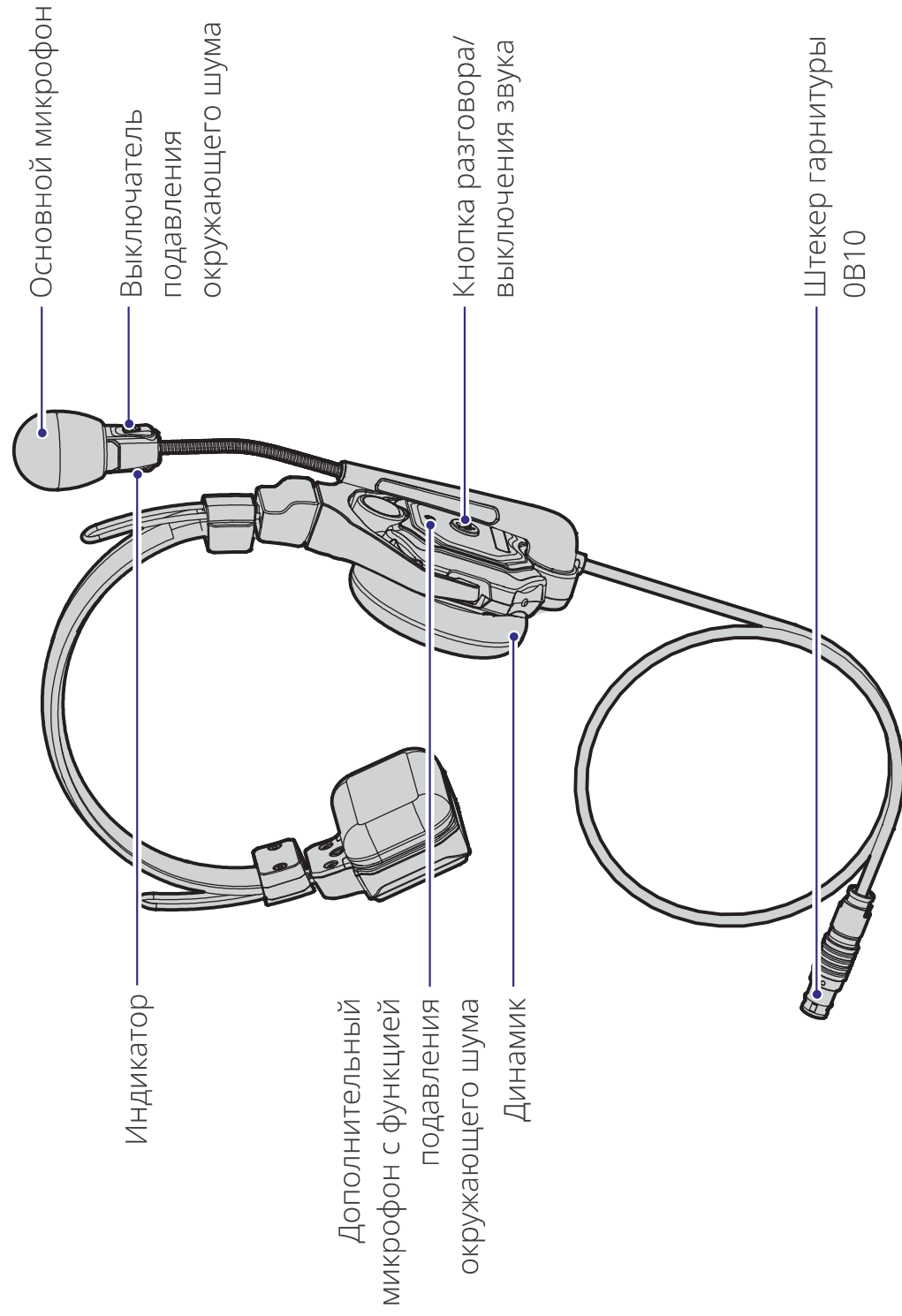
Trademark Statement

All the trademarks are owned by SHENZHEN XIANGYING TECHNOLOGY CO.,LTD.

Note:

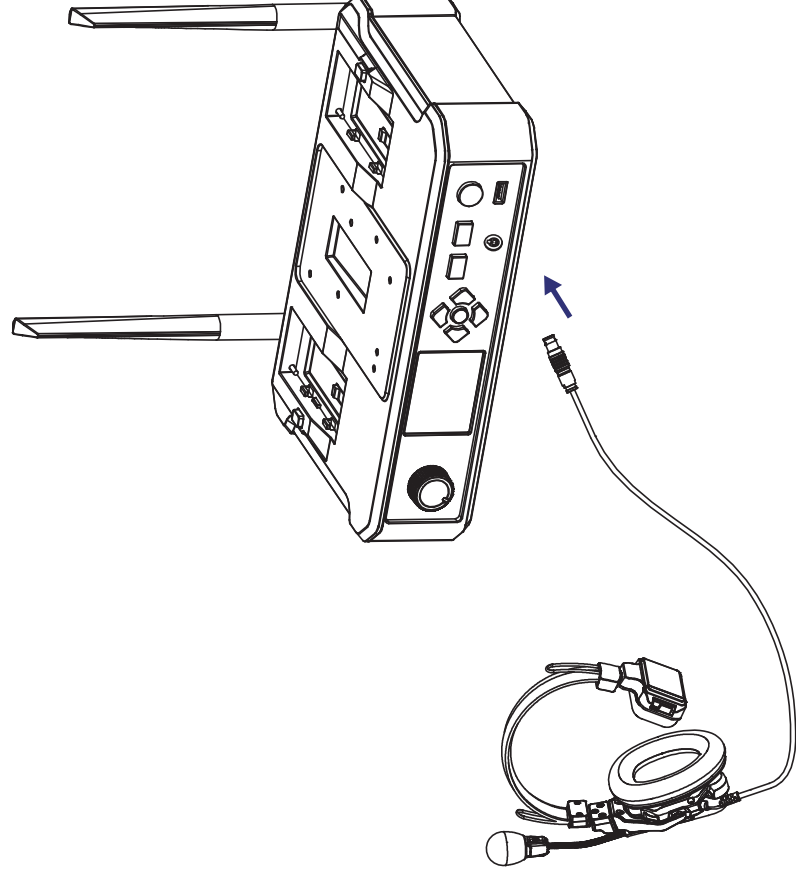
Due to product version upgrades or other reasons, this User Manual will be updated from time to time. Unless otherwise agreed, this document is provided as a guide for use only. All representations, information, and recommendations in this document do not constitute warranties of any kind, express, or implied.

Интерфейсы



Краткое руководство

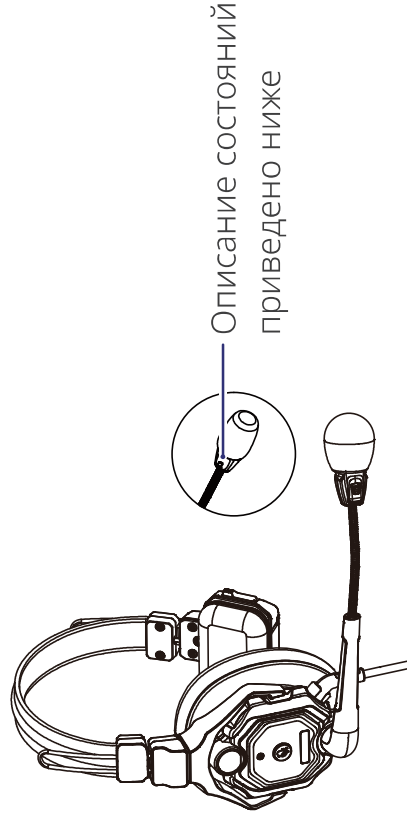
Подготовка изделия к работе и его эксплуатация
Подготовка проводной гарнитуры к работе



1. Вставьте штекер гарнитуры в интерфейс гарнитуры 0B10 на базовой станции и поверните гайку по часовой стрелке, чтобы закрепить штекер.
2. Переместите держатель микрофона вниз до щелчка. Затем можно начать говорить.

Краткое руководство

Описание индикатора на держателе микрофона



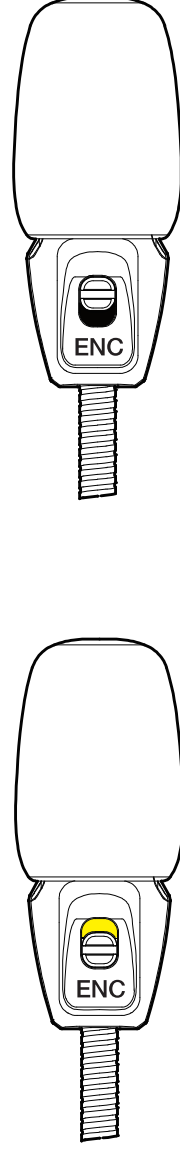
1. ■ Светится зеленым: Выключено подавление окружающего шума
2. ■ Светится синим: включено подавление окружающего шума
3. ■ Светится красным: Выключен микрофон

Описание кнопок и выключателей

① Кнопка разговора/выключения звука

1. Нажатием этой кнопки выполняется переключение между режимами «Разговор» и «Выключен звук». В режиме «Выключен звук» индикатор светится красным.
2. Нажатием этой кнопки с удержанием выполняется переключение в режим «Разговор» (используется функция рации). Если затем отпустить кнопку, произойдет переключение в режим «Выключен звук».

② Выключатель подавления окружающего шума



1. Когда выключатель сдвинут к надписи ENC, его фон имеет желтый цвет, при этом включена функция подавления окружающего шума.
2. Когда выключатель отодвинут от надписи ENC, его фон имеет черный цвет, при этом функция подавления окружающего шума выключена.

Параметры

Длина провода	1,5 метра	
Частотная характеристика	150 Hz-7 kHz (диапазон колебаний: ± 6 dB)	
Входной УЗД	>115 dB SPL	
Выходной УЗД	Обычно 94 ± 3 dB SPL (при 94 dB SPL, 1 kHz)	
Тип микрофона	Электретный	
Чувствительность микрофона	Основной микрофон	-41 dBV при 94 dB SPL
	Дополнительный микрофон	-38 dBV при 94 dB SPL
Направленность микрофона	Основной микрофон	Узконаправленный
	Дополнительный микрофон	Широконаправленный
Выходное сопротивление микрофона	Основной микрофон	2,2 к Ω
	Дополнительный микрофон	2,2 к Ω
Сопротивление динамика	32 Ω	
Температурный диапазон	От 0 °C до 45 °C (эксплуатация) От -10 °C до 60 °C (хранение)	
Характеристика по электростатическому разряду	Воздушный разряд: ± 8 kV Контактный разряд: ± 6 kV	
Вес нетто	Около 190 г с проводом	

Меры предосторожности

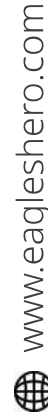
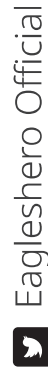
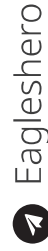
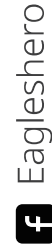
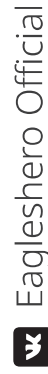
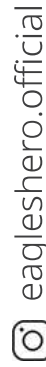
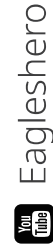
Запрещается размещать изделие рядом с нагревательными приборами и внутри них (к таким приборам относятся микроволновые печи, индукционные плиты, электрические печи, электрические обогреватели, скороварки, водонагреватели, газовые плиты и т. п.) во избежание перегрева и взрыва батареи.

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 Eagleshero следующими способами:



Заявление

Все авторские права принадлежат компании SHENZHEN XIANGYING TECHNOLOGY CO.,LTD. Без письменного разрешения компании SHENZHEN XIANGYING 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.

Заявление о товарных знаках

Все товарные знаки принадлежат компании SHENZHEN XIANGYING TECHNOLOGY CO.,LTD.

Примечание:

В силу выпуска новых версий изделия, а также по другим причинам, данное руководство пользователя время от времени будет обновляться. Если не согласовано 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.

