



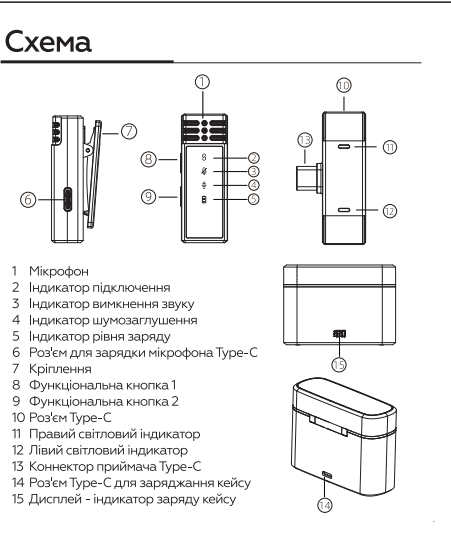
Gelius Model GP-LM15

Titan
Бездротовий петличний мікрофон
Посібник користувача

Дякуємо, що обрали наш продукт. Це бездротовий смарт мікрофон, який забезпечує запис звуку професійного рівня. Підключіть та працюйте, встановлювати додатки не потрібно. Безліч варіантів використання: пристрій можна використовувати в онлайн-трансляціях у прямому ефірі, зйомці відеоблогів, інтерв'ю, підкастах, навчальних відео та в інших випадках.

Комплектація

1. Зарядний кейс
2. Два бездротових мікрофони
3. Приймач з Type-C
4. Перехідник з Lightning (для iPhones)
5. Зарядні кабелі (2 в комплекті)
6. Посібник користувача



Як користуватися

Крок 1: Підключіть приймач до телефону за допомогою порту.



Примітка: мобільні телефони марки Oppo / Vivo / Iqoo / Realme можна нормально використовувати тільки після зміни налаштувань (знайдіть «OTG» - увімкніть живлення OTG).

Крок 2: Вийміть з кейсу мікрофон. Індикатор підключення повільно блиматиме зеленим, вказуючи на успішний запуск.

Функціональна кнопка 2 (вкл/вкл)



Крок 3: Індикаторне світло приймача завжди буде ввімкнене. Якщо індикатор блимає: мікрофон не під'єднаний до приймача. Якщо індикатор просто світиться: мікрофон під'єднаний до приймача і готовий записувати звук.



Важлива примітка: Використання порту: в приймачі немає батареї, заряджати його під час роботи немає необхідності. Якщо під час роботи батарея телефону розрядилася, його можна зарядити безпосередньо через порт приймача.



Керування

Дія	Керування	LED оповіщення
Увімкнути	Утримуйте кнопку 2 протягом 3 с	Індикатор підключення повільно блимає зеленим світлом
Вимкнути	Утримуйте кнопку 2 протягом 3 с	Світловий індикатор вимкнувся
Роз'єднати		Індикатор підключення повільно блимає зеленим світлом
Підключити		Індикатор підключення продовжує світитися
Шумозаглушення/гучиння	Натисніть кнопку 1, щоб вимкнути/увімкнути шумозаглушення	Вимкнено: Індикатор шумозаглушення вимкнено, увімкнено: індикатор світиться
Реверберация	Двічі натисніть кнопку 1, щоб увімкнути/вимкнути реверберацию	Вимкнено: Індикатор шумозаглушення один раз повільно блимає зеленим. Вимкнено: Індикатор шумозаглушення тричі повільно блимає зеленим.
Беззвучний режим	Двічі натисніть кнопку 2, щоб призупинити/відновити запис	Вимкнено: Індикатор вимкнено звуку вимкнено, увімкнено: індикатор світиться
Індикатор заряду		40% -100% акумулятора: Індикатор заряду акумулятора світиться повільно. 20% -40% рівня заряду акумулятора: індикатор світиться повільно. 10% -20% рівня заряду акумулятора: світловий індикатор світиться червоно. Нижче 10%: індикатор батареї блимає червоно кожні 10 секунд.
Процес заряджання		Заряд батареї 10%-20% - завжди горить червоно світлом. Заряд батареї 20%-99% - світло світло. Заряд батареї 100% - все світло вимкнено.

Примітка: вийміть із зарядного кейсу та увімкніть мікрофон. Автоматично вимкнеться, якщо немає з'єднання більше трьох хвилин. За замовчуванням функції шумозаглушення та реверберации вимкнено.

Приймач

Дія	Керування	LED оповіщення
Ввімкнути	Підключіть пристрій до телефону і він вимкнеться	Світловий індикатор справа і ліва блимають одночасно
Під'єднати мікрофон		Світловий індикатор зліва постійно світиться, справа - блимає гасно
Під'єднати 2 мікрофони		Світловий індикатор справа і ліва постійно світиться

Зарядний кейс

Дисплей рівня заряду	На дисплеї відображається актуальний рівень заряду зарядного кейсу
Розряджений кейс	Індикатор на зарядному дисплеї на зарядному кейсі постійно світиться, і коли передає та мікрофон повністю заряджено - індикатор гасне
Заряджання кейсу	Зарядний кабель під'єднаний до порту Type-C зарядного кейсу: індикатор проміжного заряду блимає, коли акумулятор повністю заряджений індикатор продовжує світитися

Характеристики

Модель: GP-LM15
Чутливість: ± 42 дБ
Частотний діапазон: 20 Гц - 20 кГц
Частотний діапазон передачі: 2.4 ГГц
Час затримки: < 20 мс
Співвідношення сигнал/шум: 70 дБ
Радиус дії: до 20 м
Час роботи (мікрофон): до 8 годин
Час роботи зарядного кейсу: до 48 годин
Ємність акумулятора мікрофона: 70 mAh
Ємність акумулятора кейсу: 600 mAh
Вхідна напруга: 5V/2A
Порт та коннектор: Type-C

FC CE ERI RoHS

Попередження

Наша компанія залишає за собою право змінювати і покращувати будь-які функції, описані в цьому посібнику, без попереднього повідомлення. За компанією зберігається право на зміну та коригування текстових описів, зображень та інших елементів поданого вище відповідно до характеристик продукту. Компанія залишає за собою право постійно оновлювати вміст продуктів. Це право спричинене можливими змінами партій пристрою, виробничих факторів та факторів постачання, що відбуваються в реальному часі, тому ми не надаємо окремі повідомлення у разі внесення змін та виконання необхідних коригувань, описаних вище.

ОСОБЛИВА УВАГА:
Відповіді на інші питання з приводу використання мікрофону ви можете отримати на сайті компанії або звернутися за контактами, де пристрій був придбаний. Продукти, аксесуари, інтерфейси і інші ілюстрації в цьому посібнику є схематичними зображеннями і призначені тільки для довідки. Через оновлення продукту фактичний продукт і зображення можуть трохи відрізнятись.



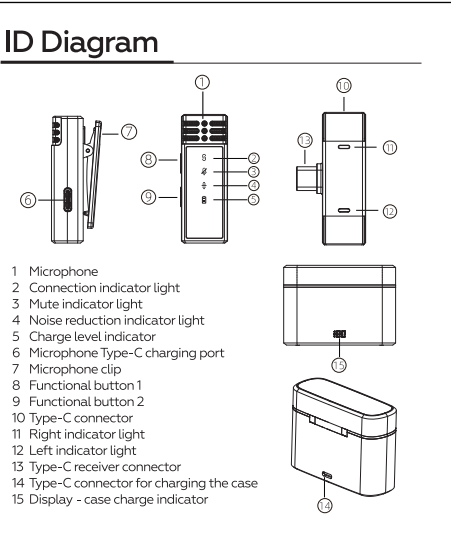
Gelius Model GP-LM15

Titan
Wireless Lapel Microphone
User Manual

Thanks for choosing our product. This product is a smart wireless microphone that provides professional-grade recording output. Plug and play, no app required. Multiple uses: It can be used in online live broadcast, video Vlog shooting, program interview, recording, video teaching and other occasions.

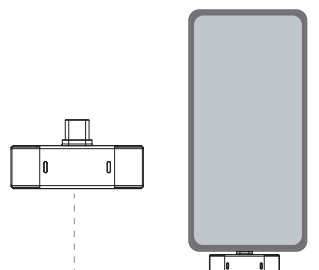
Complete set

1. Charging case
2. Two wireless microphones
3. Receiver with Type-C
4. Adapter with Lightning (for iPhones)
5. Charging cables (2 included)
6. User manual



How to use


Step 1: Connect the receiver to phone with port.



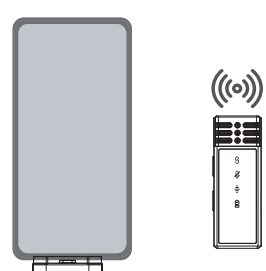
Note: Oppo / Vivo / Iqoo / Realme brand mobile phones can be used normally only when they go to the settings (search "OTG" - turn on OTG power supply).

Step 2: Remove microphone from the box. The connection indicator light will slowly flash green, indicating successful startup.

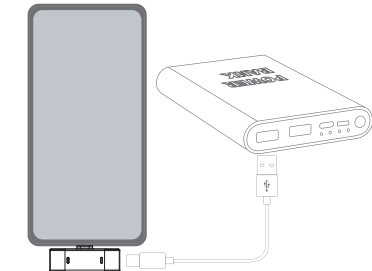
Functional button 2 (on/off)



Step 3: The indicator lights of the receiver and transmitter are always on, and the mobile phone turns on the camera for live broadcast. Video and other APP can use microphone to pick up sound.



Special Note: For the use of port: there is no battery in receiver, and no need to recharge during live. If the phone is low power during Live, it can be recharged directly through port.



About UI

Function	Button	LED
Power on	Long press the 3S button K2	Connection indicator light green flashing slowly
Power off	Long press the 3S button K2	All the lights went out
Unconnected		Connection indicator light green flashing slowly
Connected		The connection indicator light remains on
Noise reduction/ acoustic switching	Click button K1 to turn off/on noise reduction	Off: The noise reduction indicator light off On: The noise reduction indicator light on
Reverberation	Double click button K1 to turn reverb on/off	Off: The noise reduction indicator light flashes green slowly once On: The noise reduction indicator light slowly flashes green three times
Silent mode	Double click button K2 to pause/resume recording	Off: Mute indicator light off On: Mute indicator light on
Power display		40% -100% battery: The battery indicator light is green and always on. 20% -40% battery level: The battery indicator light is yellow and constantly on. 10% -20% battery level: The battery indicator light is red and always on. Below 10%: The battery indicator light flashes red once every 10 seconds.
Charging		Charging: 10%-20% battery indicator light, red light always on. Charging: always on. Charging: always on. Charging: 100% Battery indicator light, all lights off

Note: Remove from the charging compartment and automatically start the machine. Automatically shut down if there is no connection for more than three minutes. By default, the noise reduction and reverb functions are turned on when turned on.

Receiver

Function	Operate	LED
Power on	Plug in the device and start it	Both the left and right lights flash simultaneously
Connect a transmitter		Left light remains on, right light flashes
Connect two transmitters		Both the left and right lights are constantly on at the same time

Charging BOX

Power display	The display shows the current charge level of the charging case
Discharge state	The digital display light in the charging compartment is constantly on, and when the transmitter is fully charged, the digital display light goes out
State of charge	The adapter charging cable is inserted into the Type-C port of the charging bin, and the current Battery indicator flashes, and the Indicator lights up when it is fully charged

Specifications:

Model: GP-LM15
Sensitivity: ± 42 dB
Frequency Range: 20 Hz - 20 kHz
Transmission Frequency Range: 2.4 GHz
Latency: < 20 ms
Signal-to-Noise Ratio: 70 dB
Range: up to 20 m
Microphone Working Time: up to 8 hours
Charging Case Working Time: up to 48 hours
Microphone Battery Capacity: 70 mAh
Charging Case Battery Capacity: 600 mAh
Input Voltage: 5V/2A
Port and Connector: Type-C

FC CE ERI RoHS

Warning

Our company reserves the right to modify and improve any features described in this manual without prior notice. The company retains the right to amend and adjust text descriptions, images, and other content presented above according to the product specifications.

The company reserves the right to continuously update product content. This right is due to potential changes in device batches, production factors, and supply factors occurring in real-time; thus, we do not provide individual notifications in case of changes and adjustments as described above.

IMPORTANT NOTICE: For answers to other questions regarding microphone usage, you can refer to the company's website or contact the location where the device was purchased. The products, accessories, interface, and other illustrations in this manual are schematic representations provided for reference only. Due to product updates, the actual product and images may differ slightly.