

7RYMS



RimoMic Pro **UC**

Digitální bezdrátový mikrofon USB 2.4G

Uživatelská příručka

Prohlášení FCC

Toto zařízení splňuje požadavky části 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: 1) toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a 2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení v obytné instalaci. Toto zařízení vytváří a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiových komunikací. Neexistuje však žádná z á r u k a , ž e v konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé r u š e n í rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil rušení odstranit jedním nebo více z následujících opatření:

--Přesměrování nebo přemístění přijímací antény.

--Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.

--Připojte zařízení do zásuvky v jiném obvodu, než ke k t e r é m u je připojen přijímač.

--Poradte se s prodejcem nebo zkušeným radiotelevizním technikem.

Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozu zařízení.

Prohlášení FCC o vystavení záření

Toto zařízení splňuje limity FCC pro vystavení rádiovému záření stanovené pro nekontrolované prostředí. Tento vysílač nesmí být umístěn společně s jinou anténou nebo vysílačem ani s nimi nesmí být provozován.

IC

Tento přístroj splňuje požadavky Industry Canada na RSS, které jsou osvobozeny od licencí. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

- (1) Toto zařízení nesmí způsobovat rušení a
- (2) Toto zařízení musí být odolné proti jakémukoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage.
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Předmluva:

Děkujeme, že jste si zakoupili 7Ryms RimoMic Pro UC

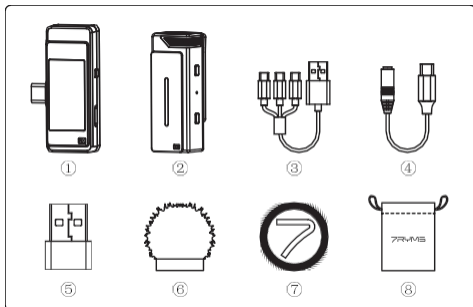
Hlavní funkce:

- 48kHz/24bitový záznam zvuku, inteligentní denoise
- Nabíjecí/monitorovací port USB-C, podpora průchozího nabíjení telefonu
- Digitální výstup USB, široká kompatibilita pro telefon, počítač atd.
- Vestavěná lithiová baterie, výdrž až 6 hodin
- Nízká latence <20 ms, pracovní vzdálenost až 50 m (otevřený prostor) Obrazovka IPS pro intuitivní napájení a zvuk Dynamický
- přepínač mono/stereo monitoru, 4úrovňové nastavení hlasitosti a funkce ztlumení atd.

Upozornění:

1. Vzhledem k vlastnostem bezdrátového připojení 2,4 GHz se při jeho používání držte tvář v tvář a neotáčejte se k přijímači zády, jinak snadno dojde ke vzniku bodů přerušení, což je normální jev.
2. Upozorňujeme, že v jednobandovém režimu nelze realizovat funkci STEREO.
3. Tento výrobek patří mezi vysoce přesné přístroje, vyvarujte se pádu, nárazu nebo úderu.
4. Nepoužívejte toto zařízení v blízkosti zdroje tepla nebo zdroje rušení, radiátoru, trouby, chladničky, klimatizace atd.
5. Zařízení nepoužívejte za deště nebo ve vlhkém prostředí, abyste předešli nebezpečí zkratu.

Balící seznam :



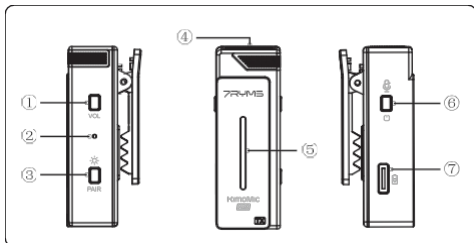
- ① Přijímač Vysílač*2
- ② Nabíjecí kabel 3 v 1
- ③ Adaptérový kabel 3,5 mm-USB C
- ④
- ⑤ Adaptér USB C-USB A
- ⑥ Tlumič větru*2
- ⑦ Magnetický odznak*2
- ⑧ Přenosný balíček

RimoMic Pro UC(Black)= RX + TX +
TX RimoMic Pro UC(White)= RX + TX

+ TX
02

Součásti a pokyny

Lavalier vysílač (TX):



① Tlačítko pro nastavení hlasitosti

Čtyřúrovňové nastavení hlasitosti, krátkým stisknutím zvýšíte nebo snížíte hlasitost.

② Resetovací otvor

Když je zařízení v p o r u š e nebo se nemůže zapnout, zasuňte resetovací kolík do resetovacího otvoru a resetujte jej.

③ Indikátor pracovního stavu/tlačítko párování

Dlouhé stisknutí pro spárování ; Krátké stisknutí pro zapnutí/vypnutí indikátoru pracovního stavu.

④ Vestavěný mikrofon

⑤ Indikátor pracovního stavu mikrofonu

Bílé světlo bliká při párování/odpojování; bílé světlo svítí, když je spárování úspěšné/úplně nabité; červené světlo svítí, když je nabíjení/vypínání; červené světlo bliká, když je nízký výkon.

⑥ Tlačítko přepínače napájení/ztlumení

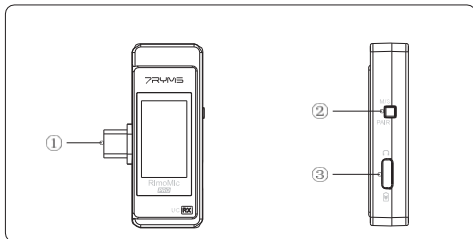
Dlouhým stisknutím zapnete/vypnete napájení; krátkým stisknutím ztlumíte zvuk.

⑦ Nabíjecí připojení USB-C

Pro nabíjení připojte vysílač a powerbanku/napájecí zdroj pomoci

nabíjecího kabelu USB-C.

Přijímač(RX)



① Zástrčka USB-C

② Tlačítko přepínače Mono/Stereo/Párování

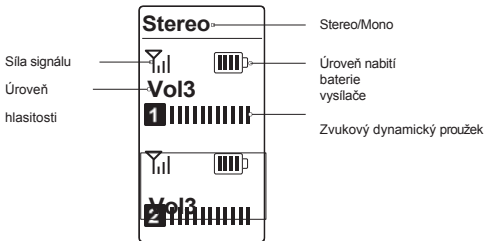
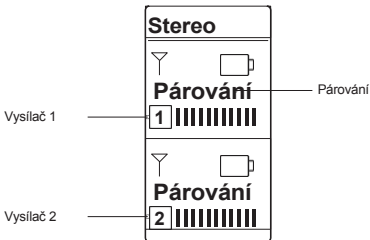
Dlouhým stisknutím se provede párování; krátkým stisknutím se přepne mono/stereo.

③ Monitorovací/nabíjecí port USB-C

Vložte sluchátka USB-C nebo sluchátka 3,5 mm TRS/TRRS (prostřednictvím adaptéru 3,5 mm-USB C) pro sledování; telefon lze nabíjet připojením přijímače a powerbanky / stejnosměrného napájení prostřednictvím kabelu.

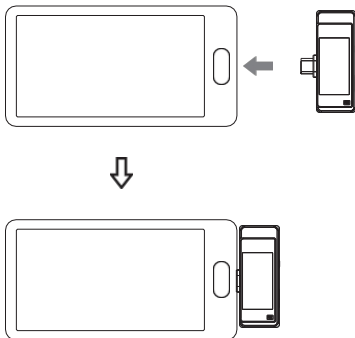
Nabíjecí kabel USB-C.

Pokyny pro zobrazení na obrazovce

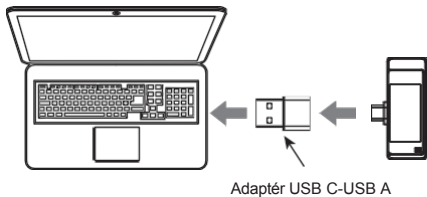
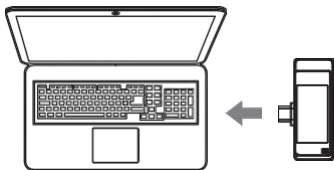


■ Instalace a použití

1. Práce s telefonem:

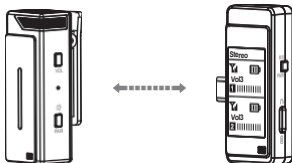


Práce s počítačem USB-C/USB-A



2. Párování :

Dlouze stiskněte tlačítko párování vysílače a přijímače pro spárování, po úspěšném spárování se bílá kontrolka rozsvítí.



RimoMic Pro je ve výchozím nastavení spárován.
Pokud potřebujete provést nové spárování kvůli speciálním potřebám, proveďte předchozí kroky.

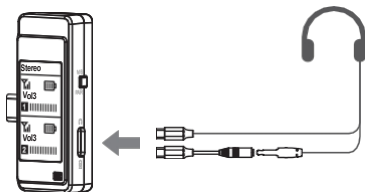
3. Instalace

Vysílač lze připevnit pomocí magnetického odznaku a klipu na opasek k oblečení. K připevnění vysílače k oděvu lze použít také klip na opasek.

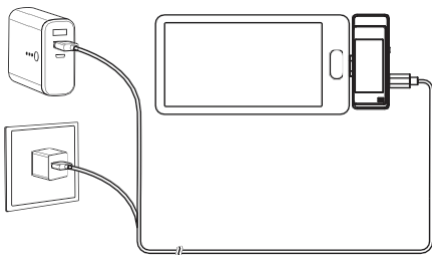


4. Monitorování/nabíjení:

4.1 Vložte sluchátka USB-C nebo 3,5mm TRS/TRRS (přes 3,5mm-USB C adaptér) pro sledování v reálném čase.



4.2 Při živém vysílání nebo jiných scénářích použití vyžadujících dlouhý záznam lze telefon nabíjet připojením přijímače a powerbanky / stejnosměrného napájení prostřednictvím nabíjecího kabelu USB-C.



Specifikace

Typ převodovky	2,4 GHz
Vysílací výkon	10dBm
Citlivost přijmu	-90dBm
Anténa	Vestavěná anténa
Polární vzor	Všesměrové
Frekvenční odezva	80Hz ~ 20kHz
Maximální SPL	100 dB
S/N	70 dB
Ekvivalentní hluk	24 dBA
Dynamický rozsah	76 dB
Zpoždění zvuku	<20ms
Zkreslení zvuku	<1%
Rozhraní zvukového výstupu	USB-C
Baterie	Li-ion baterie 95mAh 3,8V
Životnost baterie	6 hodin
Čistá hmotnost	TX: 15g RX: 11g
Rozměr	TX: 53 x 19 x 15 mm RX: 55 x 21 x 11 mm
Provozní teplota	0°C ~ 50°C
Teplota skladování	-20°C ~ 60°C

7RYMS 七语



RimoMic Pro UC

2.4G数字迷你无线USB麦克风

Uživatelská příručka

前言

感谢您购买七语RimoMic Pro UC

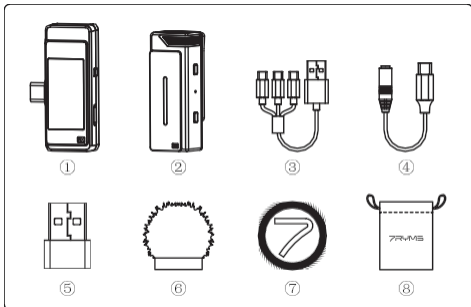
产品功能

- 48kHz/24bit录音，智能降噪
- USB-C充电/监听接口，支持手机直通充电
- USB数字输出，广泛兼容手机、电脑等设备
- 内置锂电池，续航时间长达6小时，支持边充边用
- 低音频延迟<20ms，无线传输距离高达50m（空旷距离）
- IPS显示屏，可视化电量及音频动态显示条
- 单声道/立体声切换、4级音量可调、静音等多功能

注意事项

1. 由于2.4G无线特性，使用时尽量保持面对面，避免背对的情况，否则容易产生断点，属正常现象
2. 单通道模式下，立体声（STEREO）功能无法实现
3. 本产品属于高精密仪器类产品，请避免使用时掉落、碰撞或重击
4. 请勿将本设备放置在热源或干扰源附近使用，如散热器、烤箱、冰箱、空调等
5. 不要在雨中或潮湿的环境中使用该设备，否则会有短路的危险

■ 包装清单



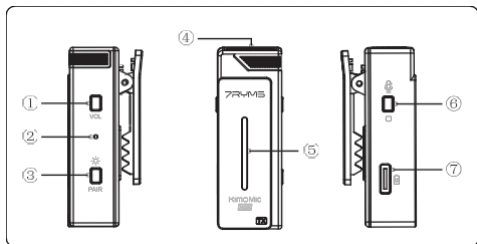
- ① 接收器
- ② 发射器*2
- ③ 3合1充电线
- ④ 3,5mm-USB C转接线
- ⑤ USB C-USB A转接头
- ⑥ 防风毛*2 磁
- ⑦ 吸徽章*2便
- ⑧ 携袋

RimoMic Pro UC(Black)= RX + TX + TX

RimoMic Pro UC(White)= RX + TX + TX

■ 部件介绍及说明

发射器 (TX) :



① 音量调节按键

四级音量可调，短按增减音量

② 复位孔

如出现死机/无法开机等异常现象,使用复位针插入复位孔即可重置

③ 状态指示灯/配对接键

长按进行配对；短按打开/关闭麦克风状态指示灯

④ 内置麦克风

⑤ 麦克风状态指示灯

配对/断开连接时白灯闪烁；配对成功/充满电后白灯长亮；静音/充电时红灯长亮；低电量时红灯闪烁

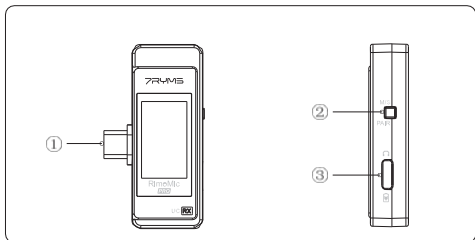
⑥ 电源/静音按键

长按开机/关机；短按切换静音

⑦ USB-C充电接口

通过USB-C充电线连接发射器与充电宝/DC电源即可充电

接收器 (RX) :



① USB-C插头

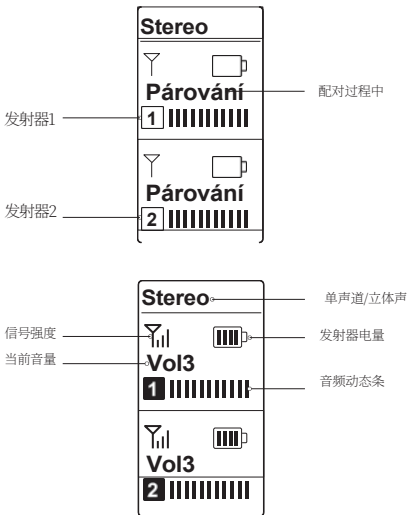
② 单声道/立体声/配对按键

短按切换单声道与立体声；长按进行配对

③ USB-C监听/充电插口

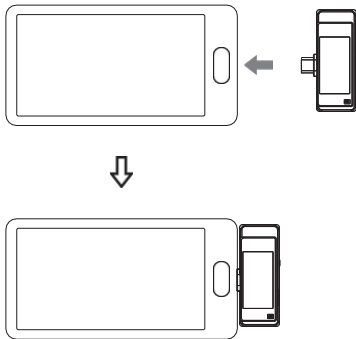
插入USB-C耳机或通过3.5mm-USB C转接线连接TRS/TRRS耳机进行监听；通过USB-C充电线连接接收器与充电宝/DC电源即可给手机充电

接收器显示屏：

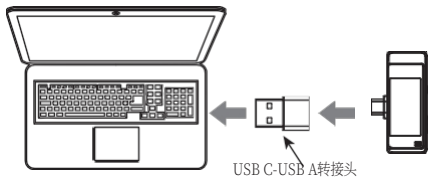
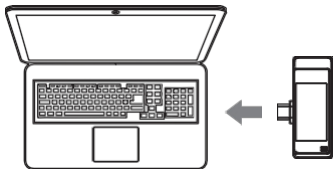


■ 安装与使用方法

1. 搭配手机使用:




搭配USB-C/USB-A电脑使用：



2. 配对:

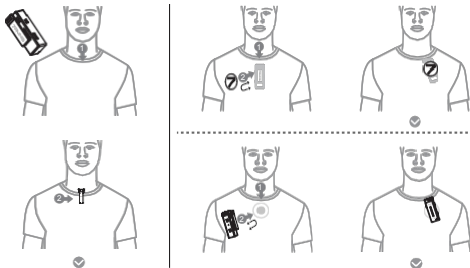
长按发射器和接收器的Pair按键进行配对，配对成功后发射器的指示灯白灯长亮



 出厂时默认已配对，如因特殊需求需要重新配对，请参考以上步骤执行

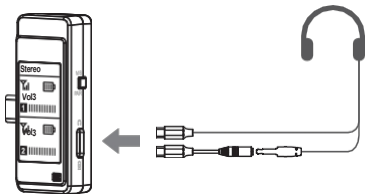
3. 安装:

发射器可直接夹于衣领上使用，也可通过磁吸徽章和发射器背夹吸附于衣服内使用

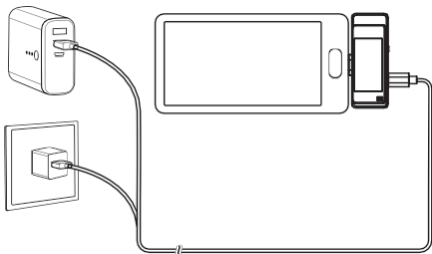


4. 监听/充电:

4.1 插入USB-C耳机或通过3.5mm-USB C转接线连接TRS/TRRS耳机进行实时监听



4.2 在直播或其他需长时间录制的使用场景下，可通过USB-C充电线连接接收器与充电宝/DC电源给手机充电



规格参数

无线类型	2,4 GHz
天线	内置天线
发射功率	10dBm
接收灵敏度	-90dBm
麦克风指向性	全指向
频率响应	80Hz ~ 20kHz
信噪比	70 dB
等效噪声	24 dBA
最大声压级	100 dB
动态范围	76 dB
声音延迟	<20ms
音频失真	<1%
接口类型	USB-C
发射器电池类型	锂聚合物 95mAh 3,8V
发射器续航时间	6小时
净重	TX:15g RX:11g
尺寸	TX:53 x 19 x 15 mm RX:55 x 21 x 11 mm
工作温度	0 °C~ 50 °C
存储温度	-20°C ~ 60°C



Webové stránky:

7ryms.com Facebook:

7RYMS Instagram:

7ryms_official YouTube:

7RYMS

The 7RYMS LOGO is trademark which is registered and owned by
Errun Electronic Technology Co., Ltd