

VDLive **10** MI

Všestranný 2,4G bezdrátový mikrofon

Uživatelský manuál

Děkujeme za zakoupení Comica VDLive10 mi na
www-film-technika.com

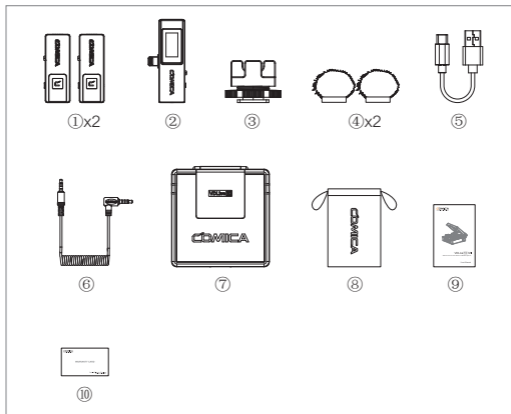
Hlavní funkce

- Dvoukanálový 2,4G bezdrátový USB mikrofon, globální volná frekvence
- Přepínatelný simplexní / duplexní přenos, podpora obousměrného monitorování a interakce
- Široká kompatibilita pro telefon, počítač, fotoaparát atd.
- Inteligentní redukce šumu, pracovní vzdálenost až 50 m (otevřená plocha)
- 3,5mm analogový a USB digitální dva výstupní režimy
- Podpora stereo režimu pro všechna kompatibilní zařízení
- Dobíjecí úložné pouzdro
- IPS obrazovka pro intuitivní ovládání a použití
- Mono/Stereo přepínač, nastavení hlasitosti a funkce ztlumení atd..
- Interní a externí MIC Dva vstupní režimy
- Nízká latence<20ms, stabilní přenos

Upozornění

- ⚠ Některé kamery nejsou kompatibilní s 3,5mm audio kabelem TRRS-TRRS, je nutné zakoupit 3,5mm audio adaptér TRS-TRRS
- ⚠ Obrazovka přijímače může v případě přetíženého zvuku blikat, když je baterie přijímače vybitá
- ⚠ Neblokujte polohu antény, aby se při používání nevytvářel špatný signál
- ⚠ Při nabíjení vypněte vysílač a přijímač

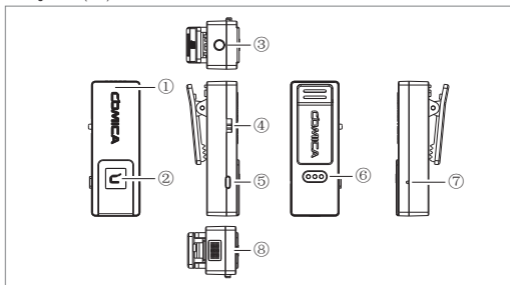
Obsah balení



- ① Vysílač (TX)
- ② Přijímač (RX)
- ③ Cold Shoe
- ④ Kočka proti větru
- ⑤ Dobíjecí kabel
- ⑥ 3,5mm TRRS-TRRS kabel
- ⑦ Dobíjecí pouzdro
- ⑧ Krabice
- ⑨ Uživatelský manuál
- ⑩ Záruční list

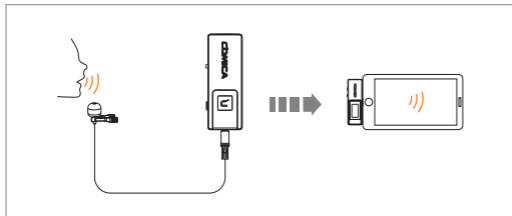
Komponenty a instrukce k nim

Vysílač(TX):



- ① Vestavěná anténa
- ② Kontrolka pracovního stavu (Oranžová kontrolka svítí: spárováno; Bliká oranžová kontrolka: nespárováno; Červená kontrolka svítí: Ztlumení mikrofonu)
- ③ 3,5 mm TRS Port pro externí mikrofon (Simplex Mode)
- ④ Monitorovací port (Duplexní režim)
S↑ / OFF / D↑↓ Přepínací tlačítko (S↑: Simplexní režim; OFF: Vypnuto ; D↑↓: Duplexní režim)
- ⑤ Tlačítko pro úpravu hlasitosti / ztlumení (krátkým stisknutím nastavíte 4-úrovňovou hlasitost, dlouhým stisknutím ztlumíte)
- ⑥ Kontakt pro dobíjení
- ⑦ Reset
- ⑧ Interní mikrofon

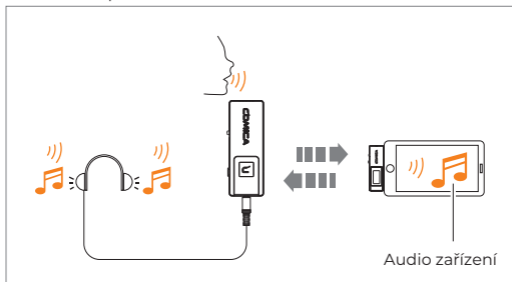
Režim simplex:



Zvuk vysílače je přenášen do přijímače jednosměrně, zvuk lze sledovat pouze v přijímači.

☞ Monitorování v simplexním režimu: zvuk vysílače

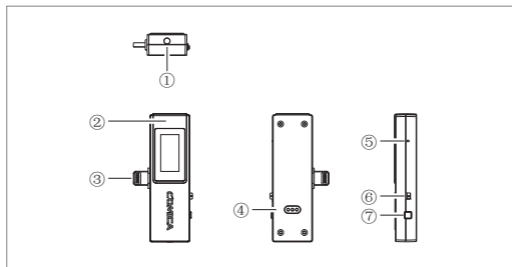
Režim duplex:



Obousměrný přenos zvuku mezi vysílačem a přijímačem, zvuk lze sledovat ve vysílači a přijímači.

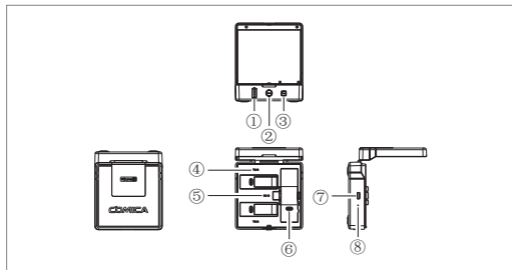
☞ Monitorování v duplexním režimu: zvuk vysílače + zvuk na zařízení připojeném v přijímači

Přijímač (RX)



- ① 3,5 mm výstupní port (3,5 mm analogový výstupní režim)
Monitorovací port (USB digitální výstupní režim)
- ② Vestavěná anténa
- ③ Blesková zástrčka
- ④ Kontakt pro dobíjení
- ⑤ Reset
- ⑥ Spínací tlačítko ON/OFF (ON: zapnutí; OFF: vypnutí)
- ⑦ Tlačítko M/S (M: mono režim; S: stereo režim; krátkým stisknutím přepnete)

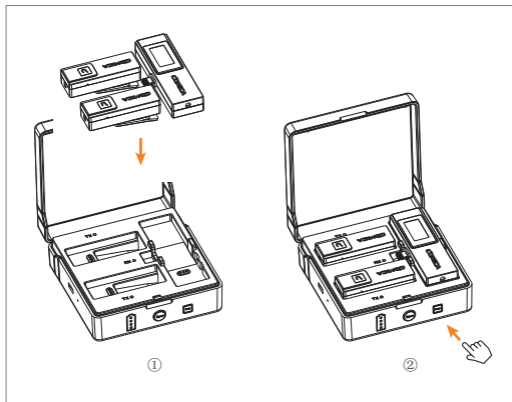
Dobíjecí pouzdro



- ① Kontrolka napájení (K dispozici jsou čtyři kontrolky napájení, z nichž jedna představuje 25 % energie)
- ② Přepínací tlačítko (stisknutím otevřete nabíjecí pouzdro)
- ③ Tlačítko párování (dlouhým stisknutím spárujete)
- ④ Kontrolka stavu nabíjení vysílače (červené světlo: nabíjení; modré světlo: plně nabito)
- ⑤ Kontrolka stavu nabíjení přijímače (červené světlo: nabíjení; modré světlo: plně nabito)
- ⑥ Nabíjení kovového kontaktu
- ⑦ Nabíjecí port USB-C
- ⑧ Reset

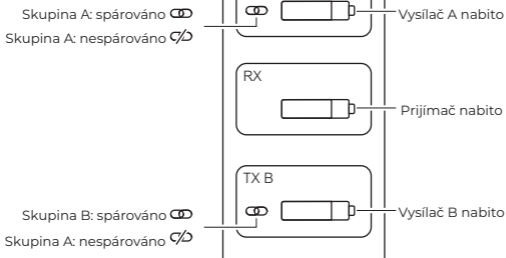
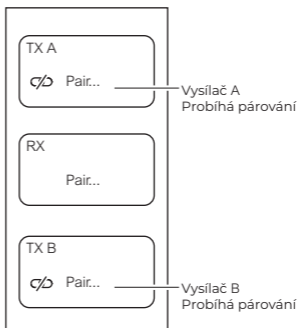
 Při nabíjení vypněte vysílač a přijímač

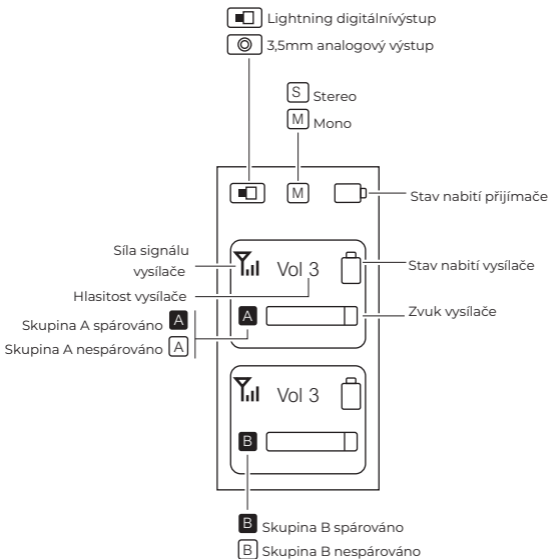
Párování



- ① Vložte vysílač a přijímač do nabíjecího pouzdra
- ② Pro spárování dlouze stiskněte tlačítko párování

Zobrazení na obrazovce přijímače (RX)

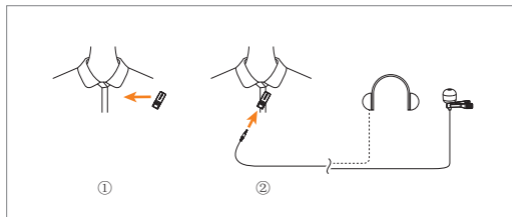




☞ Skupina A je levý kanál a skupina B je pravý kanál

Upevnění

Vysílač(TX)



1.V simplex režimu

- ① Přepněte S \uparrow /OFF/D \uparrow na S \uparrow
(Simplexní režim)
- ② Můžete si vybrat, zda chcete použít interní mikrofon
nebo externí mikrofon, abyste uspokojili své
požadavky na nahrávání

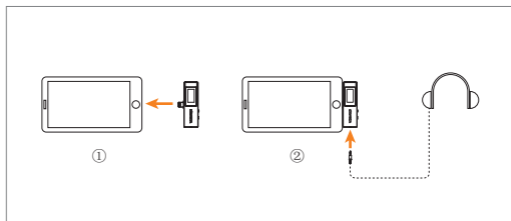
☞ Při použití externího mikrofonu se interní
mikrofon automaticky vypne

2.V Duplex režimu

- ① Přepněte S \uparrow /OFF/D \uparrow na D \uparrow
(Duplexní režim)
- ② Upevněte vysílač na límeček tak, aby mikrofon směřoval
ke zdroji zvuku
- ③ Vložte sluchátka do portu pro monitorování

Přijímač (RX)

1. Lightning digitální výstup

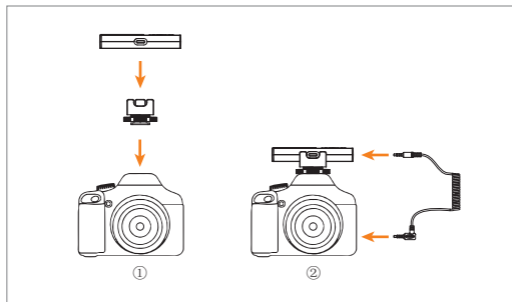


.Zasuňte přijímač do zařízení Lightning

.Můžete vložit sluchátka pro monitorování zvuku v reálném čase

2. 3,5mm analogový výstup

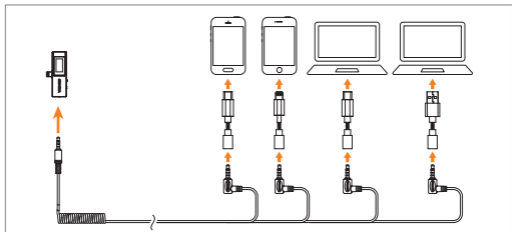
① 3,5mm TRS



Přípevněte přijímač ke kameře pomocí cold shoe.
Propojte přijímač a kameru pomocí 3,5 mm audio kabelu
TRRS-TRRS nebo 3,5 mm audio kabelu TRS-TRS

☞ Některé kamery nejsou kompatibilní s 3,5mm
audio kabelem TRRS-TRRS, je nutné zakoupit
3,5mm audio kabel TRS-TRRS sami

② USB zařízení



Pracujte se zařízeními USB přes odpovídající adaptér
(Adaptér není součástí balení)