

## LCM5

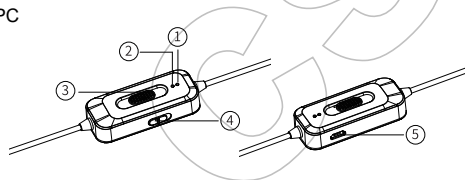
Všesměrový klopový mikrofon pro DSLR a smartphony

## Uživatelská příručka



### Hlavní rysy:

- Všesměrový kondenzátorový mikrofon
- Clip-on mikrofon pro smartphony, DSLR, audio rekordéry a PC
- Spínač pro redukcí nízkofrekvenčního hluku
- Vestavěná lithiová baterie
- Indikátor nízké kapacity baterie
- 8 m kabel pro nejrůznější podmínky použití
- Celokovová konstrukce



### Funkce a provozování:

1. Indikátor nabíjení: po nabití baterie se rozsvítí červeně, po ukončení nabíjení zhasne.
2. Indikátor napájení: po zapnutí se rozsvítí modře a mikrofon přejde do provozního stavu; když je baterie téměř vybitá, rozsvítí se červeně (poznámka: když je indikována vybitá baterie, mikrofon může pracovat cca. 1 hodinu.)
3. Kombinovaný spínač: "OFF" - napájení je vypnuto; přepněte do polohy „-“ pro normální pracovní stav; spínač pro redukcí hluku: „~“ - účinně redukuje nízkofrekvenční hluk a hluk větrů.
4. Přepínač Camera/Cellphone přepíná mezi kamerou a smartphonem.
5. DC nabíjecí zdířka - zde vložte micro USB konektor, druhý konec kabelu vložte do USB adaptéru nebo power banky (DV 5V ≤ 2000 mAh), a baterie mikrofonu se začne nabíjet.

### Pokyny

1. Pro smartphon: Zapojte 3.5 mm mikrofonní konektor do 3.5 mm zdířky na telefonu a přepínač mikrofonu přepněte do polohy „PHONE“.
2. Pro kameru: Zapojte 3.5 mm mikrofonní konektor do 3.5 mm zdířky na kameře a přepínač mikrofonu přepněte do polohy „CAMERA“.
3. Pro ostatní zařízení: Zapojte 3.5 mm mikrofonní konektor do konektoru MIC (mikrofon) na záznamovém zařízení, a zapněte spínač napájení mikrofonu, poté mikrofon přejde do pracovního stavu.
4. Mikrofon můžete používat v nejrůznějších situacích.

### Upozornění

1. Tento produkt obsahuje vestavěné mikrofonní jádro s vysokou citlivostí, je třeba dbát na to, aby nedošlo k pádu nebo k silnému nárazu mikrofonu.
2. Když mikrofon nepoužíváte, uložte jej na suchém a čistém místě. Vyhněte se skladování nebo použití na místech s vysokými teplotami, vysokou vlhkostí a silnými magnetickými poli.
3. Když není mikrofon právě používán, přepínač nastavte do polohy "OFF", z důvodu úspory energie baterie.
4. Pokud je baterie vybitá, ihned ji nabijte.
5. Pro dosažení dobrých výsledků snímání zvuku používejte pop filtr.

## Specifikace:

Typ: Kondenzátorový mikrofon

Polární vzor: Všesměrový

Frekvenční odezva: 50 Hz - 15 kHz

Citlivost:  $-38 \text{ dB} \pm 3 \text{ dB}$  ( $0 \text{ dB} = 1 \text{ V/Pa}$  při 1 kHz)

Nízkofrekvenční útlum: 60Hz 10dB/zdvojnásobení frekvence

Ekvivalentní hladina hluku: 25 dB A

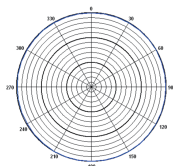
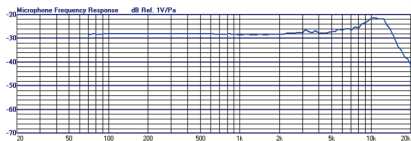
Výstupní připojení: Standardní 3.5 mm konektor

Délka vedení: 8 metrů

Požadavky na napájení: Vestavěná lithiová baterie 3.7V/100 mAh při spotřebě  $\leq 2 \text{ mA}$  (typická hodnota)

Životnost baterie: Cca. 45 - 50 hod po plném nabití

## Frekvenční odezva a vzor



## Součásti balení:

1x Mikrofon

1x Pěnový protivětrný kryt

1x Klip

1x Adaptér 3.5 mm na 6.35 mm

1x USB nabíjecí kabel

1x Uživatelská příručka