



BY-MP4
Audio adaptér
Návod k použití

BY-MP4 1/2 CZ

Děkujeme, že jste si vybrali značku BOYA!

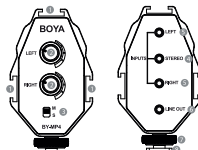
BY-MP4 je dvoukanálový audio adaptér s 3,5 mm TRRS kabelem a 3,5 mm TRS kabelem, který umožňuje natáčet videa pomocí chytrého telefonu, digitální zrcadlovky nebo videokamery.

Tento adaptér poskytuje kompaktní řešení pro duální montáž a míchání zvuku, které umožňuje snadnou montáž a ovládání dvou mikrofonů nebo bezdrátových přijímačů. Nevyžaduje baterie ani zdroj napájení.

Má tři integrované upevňovací sárky pro připojení různých mikrofonů nebo bezdrátových přijímačů, a součástí balení je také další příslušenství, například LED světlo, monitor apod.

Obsah balení

- Adaptér BY-MP4
- Jeden 3,5 mm audio kabel TRS
- Jeden 3,5 mm audio kabel TRRS
- Návod k obsluze



Hlavní funkce

- 1 Upevňovací sárky
 - Pro nasazení různých mikrofonů nebo bezdrátových přijímačů.
- 2 Ovládací knoflíky pro oba kanály
 - Nastavení signálu každého kanálu pro dosažení optimální úrovně záznamu.
- 3 Přepínače mono/stereo
 - Nastavení mono nebo stereo výstupu
 - Mono režim je určen pro záznam z jednoho monofonního mikrofonu. Během něj je možné odesílat mono audio signál do každého kanálu a smíchat je dohromady pro výstup stereo signálu.
 - Stereo režim je určen pro záznam z jednoho stereo mikrofonu nebo dvou monofonních. Poskytuje dva separátní zvukové kanály.
- 4 Stereo vstup
 - Jeden stereo konektor mini jack (3,5 mm) pro připojení stereo mikrofonu.

2

- 5 Mono vstupy
 - Dva mono konektory mini jack (3,5 mm) pro připojení mono mikrofonů.
- 6 Stereo výstup
 - Jeden stereo konektor mini jack (3,5 mm) pro výstupní zvukový signál z adaptéru do kamery.
- 7 Uzamykací knoflík
- 8 Patice cold shoe

- 9 3,5 mm konektor TRRS
 - Pro chytré telefony, tablety nebo Mac



- 10 3,5 mm konektor TRS
 - Pro digitální zrcadlovky a videokamery.

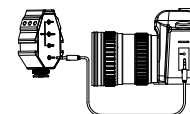


Vlastnosti

- Určeno pro chytré telefony, digitální zrcadlovky a videokamery
- Mono a stereo režimy
- 3,5 mm mono a stereo vstupy
- 3,5 mm stereo výstup
- Duální ovládací prvky
- 3,5 mm TRRS kabel a 3,5 mm TRS kabel jsou součástí balení
- Pasivní provoz nevyžaduje žádné baterie
- Tělo z litého hliníku

Ovládání

Použití adaptéru s digitálními zrcadlovkami a videokamerami.



1. Připojte dodané audio kabely ke svému zařízení.
 - 1) Pomocí kabelu TRS propojte 3,5 mm konektor adaptéru a audio konektor fotoaparátu.
 - 2) Opačný konec připojovacího kabelu zasuňte do konektoru „OUT“ adaptéru.
2. Nasadte adaptér BY-MP4 do sáněk blesku fotoaparátu.

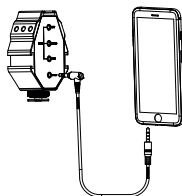
3

POZNÁMKA

Vypněte prosím funkci AGC fotoaparátu nebo videokamery.

3. Do bočních upevňovacích sáněk nasadte mikrofony napájené z fotoaparátu nebo bezdrátové mikrofony.
4. Monofonní mikrofony zapojte do příslušných vstupů LEFT (levý) a RIGHT (pravý). Připojte stereo mikrofony do vstupu STEREO.
5. Nastavte spínač M/S. Při použití jednoho kanálu přepněte na M pro monofonní záznam. Při použití obou kanálů přepněte na S pro stereofonní záznam.
6. V případě jakéhokoli zkreslení zkuste nejdříve otočit knoflíky LEFT a RIGHT zcela doprava. Při nahrávání můžete knoflíky otáčet, abyste dosáhli optimální úrovně signálu.
7. Pokud má fotoaparát konektor pro sluchátka, můžete do něj zapojit sluchátka a monitorovat tak zvuk.

Použití adaptéru s chytrým telefonem, tabletem nebo Macem



1. Připojte dodané audio kabely ke svému zařízení.
 - 1) Pomocí kabelu TRRS propojte 3,5 mm konektor adaptéru (s rovnou koncovkou) a audio konektor telefonu.
 - 2) Opačný konec připojovacího kabelu (se zalomenou koncovkou) zasuňte do konektoru „OUT“ adaptéru.
2. Nastavte spínač M/S na „M“.

POZNÁMKA

Spínač M/S přepněte vždy do polohy „M“, nezávisle na tom, zda používáte jeden nebo dva kanály.

4

Specifikace

Vstupy	1× 3,5 mm vstup stereo mini jack 2× 3,5 mm vstup mono mini jack
Výstup	1× 3,5 mm výstup stereo mini jack
Vstupní úroveň	Nastavení MIC: minimálně –35 dB
Zisk	Jednotný
Frekvenční charakteristika	20 Hz až 20 kHz (±0,5 dB)
Rozměry	105 × 60 × 40 mm
Hmotnost	203 g

5

www.boya-mic.com

SHENZHEN JIAYZ PHOTO INDUSTRIAL, LTD.
Logo BOYA je ochranná známka, která je registrována a vlastněna společností Shenzhen Jiayz Photo Industrial, Ltd.
COPYRIGHT 2010–2020
E-mail: sales@boya-mic.com
www.boya-mic.com | www.jiayz.com





BY-MP4
Audio adaptér
Návod na použitie

BY-MP4 2/2 SK

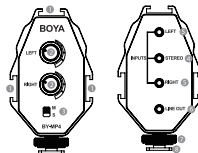
Ďakujeme, že ste si vybrali značku BOYA!

BY-MP4 je dvojkanárový audio adaptér s 3,5 mm TRRS káblom a 3,5 mm TRS káblom, ktorý umožňuje napať video pomocou smartfónu, digitálnej zrkadlovky alebo videokamery. Tento adaptér poskytuje kompaktné riešenie pre duálnu montáž a miešanie zvuku, ktoré umožňuje jednoduchú montáž a ovládanie dvoch mikrofónov alebo bezdrôtových prijímačov. Nevyžaduje batérie ani zdroj napájania.

Má tri integrované upevňovacie sánky na pripojenie rôznych mikrofónov alebo bezdrôtových prijímačov, a súčasťou balenia je aj ďalšie príslušenstvo, napríklad LED svetlo, monitor a pod.

Obsah balenia

- Adaptér BY-MP4
- Jeden 3,5 mm audio kábel TRS
- Jeden 3,5 mm audio kábel TRRS
- Návod na obsluhu



Hlavné funkcie

- 1 Upevňovacie sánky
 - Na nasadenie rôznych mikrofónov alebo bezdrôtových prijímačov.
- 2 Ovládacie gombíky pre oba kanály
 - Nastavenie signálu každého kanálu na dosiahnutie optimálnej úrovne záznamu.
- 3 Prepínače mono/stereo
 - Nastavenie mono alebo stereo výstupu

Mono režim je určený na záznam z jedného monofónneho mikrofónu. Počas neho je možné odosielať mono audio signál do každého kanálu a zmiešať ich dohromady pre výstup stereo signálu.

Stereo režim je určený na záznam z jedného stereo mikrofónu alebo dvoch monofónnych. Poskytuje dva separátne zvukové kanály.
- 4 Stereo vstup
 - Jeden stereo konektor mini jack (3,5 mm) na pripojenie stereo mikrofónu.
- 5 Mono vstupy

2

- Dva mono konektory mini jack (3,5 mm) na pripojenie mono mikrofónov.
- 6 Stereo výstup
 - Jeden stereo konektor mini jack (3,5 mm) pre výstupný zvukový signál z adaptéra do kamery.
- 7 Uzamykací gombík
- 8 Pática cold shoe
- 9 3,5 mm konektor TRRS
 - Pre smartfóny, tablety alebo Mac
- 10 3,5 mm konektor TRS
 - Pre digitálne zrkadlovky a videokamery.

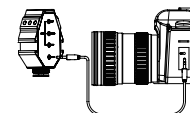


Vlastnosti

- Určené pre smartfóny, digitálne zrkadlovky a videokamery
- Mono a stereo režimy
- 3,5 mm mono a stereo vstupy
- 3,5 mm stereo výstup
- Duálne ovládacie prvky
- 3,5 mm TRRS kábel a 3,5 mm TRS kábel sú súčasťou balenia
- Pasívna prevádzka nevyžaduje žiadne batérie
- Telo z liateho hliníka

Ovládanie

Použitie adaptéra s digitálnymi zrkadlovkami a videokamerami.



1. Pripojte dodané audio káble k svojmu zariadeniu.
 - 1) Pomocou kábla TRS prepojte 3,5 mm konektor adaptéra a audio konektor fotoaparátu.
 - 2) Opačný koniec pripojovacieho kábla zasuníte do konektora „OUT“ adaptéra.
2. Nasadte adaptér BY-MP4 do sánok blesku fotoaparátu.

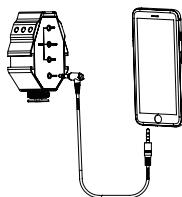
3

POZNÁMKA

Vypnite, prosím, funkciu AGC fotoaparátu alebo videokamery.

3. Do bočných upevňovacích sánok nasadte mikrofóny napájané z fotoaparátu alebo bezdrôtové mikrofóny.
4. Monofónne mikrofóny zapojte do príslušných vstupov LEFT (ľavý) a RIGHT (pravý). Pripojte stereo mikrofóny do vstupu STEREO.
5. Nastavte spínač M/S. Pri použití jedného kanálu prepnite na M pre monofónny záznam. Pri použití oboch kanálov prepnite na S pre stereofónny záznam.
6. V prípade akéhokoľvek skreslenia skúste najskôr otočiť gombíky LEFT a RIGHT celkom doprava. Pri nahrávaní môžete gombíky otáčať, aby ste dosiahli optimálnu úroveň signálu.
7. Ak má fotoaparát konektor na slúchadlá, môžete doň zapojiť slúchadlá a monitorovať tak zvuk.

Použitie adaptéra so smartfónom, tabletom alebo Macom



1. Pripojte dodané audio káble k svojmu zariadeniu.
 - 1) Pomocou kábla TRRS prepojte 3,5 mm konektor adaptéra (s rovnou koncovkou) a audio konektor telefónu.
 - 2) Opačný koniec pripojovacieho kábla (so zalomenou koncovkou) zasuníte do konektora „OUT“ adaptéra.
2. Nastavte spínač M/S na „M“.

POZNÁMKA

Spínač M/S prepnite vždy do polohy „M“, nezávisle od toho, či používate jeden alebo dva kanály.

4

Špecifikácie

Vstupy	1× 3,5 mm vstup stereo mini jack 2× 3,5 mm vstup mono mini jack
Výstup	1× 3,5 mm výstup stereo mini jack
Vstupná úroveň	Nastavenie MIC: Minimálne -35 dBu
Zisk	Jednotný
Frekvenčná charakteristika	20 Hz až 20 KHz (± 0,5 dB)
Rozmery	105 × 60 × 40 mm
Hmotnosť	203 g

5

www.boyam-mic.com

SHENZHEN JIAYZ PHOTO INDUSTRIAL, LTD.
Logo BOYA je ochranná známka, ktorá je registrovaná a vlastná spoločnosti
Shenzhen Jiayz Photo Industrial, Ltd.
COPYRIGHT 2010–2020
E-mail: sales@boyam-mic.com
www.boyam-mic.com | www.jiayz.com