


BOYA®
BY-M8C

Profesionální kardioidní klopový mikrofon

Před použitím nového výrobku si prosím přečtete tento návod k obsluze, abyste předešli poškození.

Kardioidní směrová charakteristika

Tento klopový mikrofon s kardioidní směrovou charakteristikou nabízí širokou škálu způsobů použití a současně udržuje adekvátní zpětnou vazbu a potlačení hluku v části komory mimo osu záznamu.

Vlastnosti

- Profesionální klopový mikrofon pro videokamery, audio rekordéry atd.
- Kardioidní kondenzátorový mikrofon
- Kondenzátorový mikrofon s vysokou kvalitou záznamu
- Výstupní konektor XLR
- Odolné mosazné tělo
- Obsahuje sponu na klopou, pěnovou ochranu proti větru a pouzdro

Specifikace

Typ	Elektretový kondenzátor	Napájení	48 V fantomové napájení
Průměr komory	12 mm	Odstup signál/šum	80 dB
Směrová charakteristika	Kardioidní	Výstupní konektor	3pinový XLR
Frekvenční charakteristika	35–18 kHz ±3dB	Příslušenství	Ochrana proti větru, spona na klopou, pouzdro
Maximální úroveň zvukového vstupu	120 dB	Délka	Konektor: 10 cm Kabel: 2 m
Citlivost	-38 dB ±3 dB (0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz)	Hmotnost	111 g
Výstupní impedance	200 Ω		

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




BOYA®
BY-M8C

Profesionálny kardioidný chlopnový mikrofón

Pred použitím nového výrobku si, prosím, prečítajte tento návod na obsluhu, aby ste predišli poškodeniu.

Kardioidná smerová charakteristika

Tento chlopnový mikrofón s kardioidnou smerovou charakteristikou ponúka širokú škálu spôsobov použitia a súčasne udržiava adekvátnu spätnú väzbu a potlačenie hluku v časti komory mimo osi záznamu.

Vlastnosti

- Profesionálny chlopnový mikrofón pre videokamery, audio rekordéry atď.
- Kardioidný kondenzátorový mikrofón
- Kondenzátorový mikrofón s vysokou kvalitou záznamu
- Výstupný konektor XLR
- Odolné mosadzné telo
- Obsahuje sponu na chlopnú, penovú ochranu proti vetru a puzdro

Špecifikácie

Typ	Elektretový kondenzátor	Napájanie	48 V fantómové napájanie
Priemer komory	12 mm	Odstup signál/šum	80 dB
Smerová charakteristika	Kardioidná	Výstupný konektor	3-pinový XLR
Frekvenčná charakteristika	35 – 18 kHz ± 3 dB	Prislušenstvo	Ochrana proti vetru, spona na chlopnú, puzdro
Maximálna úroveň zvukového vstupu	120 dB	Dĺžka	Konektor: 10 cm Kábel: 2 m
Citlivosť	-38 dB ± 3 dB (0 dB = 1 V/Pa, 1 kHz)	Hmotnosť	111 g
Výstupná impedancia	200 ohmov		

www.boya-mic.com

SHENZHEN JIAYZ PHOTO INDUSTRIAL., LTD.

Logo BOYA je ochranná známka, ktorá je registrována a vlastněna spoločnosť

Shenzhen Jiayz Photo Industrial., Ltd.

COPYRIGHT 2010–2020

E-mail: sales@boya-mic.com

www.boya-mic.com | www.jiayz.com

