



Mini Mikrofon Deckenmikrofon Einbaumikrofon mit 2m Kabel und Stecker Electretmikrofon Kameramikrofon



29,80 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 88-799-00230



Kameramikrofon Deckenmikrofon Mini Mikrofon für verdeckte Anwendung mit 2m Kabel . Miniaturmikrofon mit integriertem Vorverstärker und mit handelsüblichen Steckverbindern. Ideal zur problemlosen Nachbestückung, in Decken, Einbau in Geräten, Messeterminals, Infotheken, Decken in Verbindung mit der Kameratechnik, Alarm- Sicherheitstechnik usw. Das steckerfertige hochempfindliche Mikrofon mit nur 7mm Durchmesser ist zusammen mit der SMD Mini Vorverstärkerplatine in ein 2m langes Anschlusskabel eingeschweißt Das Ton- bzw. Audiosignal wird über eine Cinchbuchse rausgeführt und die 12Volt Spannungsversorgung kann durch die vorhandenen Hohlbuchsen und den DC Stecker an die Kamera angeschlossen bzw. durchgeschleift werden oder auch mit einem externen 12V DC Netzteil betrieben werden Hierdurch kann jede Kamera ohne Tonfunktion mit diesem zusätzlichen Mikrofon ausgerüstet werden

Miniaturmikrofon mit integriertem Vorverstärker und mit handelsüblichen Steckverbindern

Ideal zur problemlosen Nachbestückung, in Decken, Einbau in Geräten, Messeterminals, Infotheken, Decken in Verbindung mit der Kameratechnik, Alarm- Sicherheitstechnik usw.

- Das steckerfertige hochempfindliche Mikrofon mit nur 7mm Durchmesser ist zusammen mit der
- SMD Mini Vorverstärkerplatine in ein 2m langes Anschlusskabel eingeschweißt
- Das Ton- bzw. Audiosignal wird über eine Cinchbuchse rausgeführt und die
- 12Volt Spannungsversorgung kann durch die vorhandenen Hohlbuchsen und den
- DC Stecker an die Kamera angeschlossen bzw. durchgeschleift werden oder auch mit einem externen 12V DC Netzteil betrieben werden
- Hierdurch kann jede Kamera ohne Tonfunktion mit diesem zusätzlichen Mikrofon ausgerüstet werden
- **Natürlich kann das Mikrofon auch mit externen anderen Einheiten wie Funksender usw. verwendet werden.**
- **Eideal auch für den Einbau in Messeterminals, Infostelen, Geräte usw.**
- Dieses Mini Mikrofon hat den Vorteil den Standort und die Richtung vom Mikrofon unabhängig
- von jeder beliebigen Bauform einer Kamera zu definieren

Technische Daten:

- Durchmesser Mikrofonkopf: 7mm
- Länge des Mikrokopfes samt Platine: 18mm
- Länge des Verbindungskabels Mikro zu den Steckern: 2m
- 1x Cinchbuchse (Tonsignal)
- 1x Hohlstecker 5,5/2,1mm
- 1x Hohlkupplung 5,5/2,1mm
- Belegung des Hohlstecker bzw. Hohlbuchse: (+) Plus am Innenkontakt
- Frequenzgang: 40.....20.000Hz
- Electretkapsel Kugelcharakteristik
- Stromversorgung: 9-15Volt DC
- Über die Cinch-Buchse steht das
- Audiosignal mit -6dB/1-kOhm zur Verfügung.
- Übertragung bis zu 200m über gut geschirmtes Kabel problemlos möglich.

Zusatzinformation: Ähnliches Mikrofon = Bst Nr 88-799-00235