

# MICROFONO A ELETTRICITÀ A CRAVATTA ADATTO A SMARTPHONE E VIDEOCAMERE



MICROFONO A ELETTRICITÀ A  
CRAVATTA ADATTO A  
SMARTPHONE E  
VIDEOCAMERE

Reference: TRAVEL-CLIP

## Microfono a clip da cravatta a elettricità

Microfono con clip da cravatta a elettricità. Eccellente qualità del suono. Per l'uso con fotocamere, smartphone e computer.

Capsula microfonica con figura polare omnidirezionale. Robusta clip in metallo. Alimentazione tramite alimentatore integrato

nel cavo di collegamento da 6 m. Fornito con pila a bottone LR-44, protezione antivento e adattatore da 6,3 mm a 3,5 mm

### Caratteristiche tecniche

- Metodo di trasmissione: cavo
- Figura polare: omnidirezionale
- Sistema: a elettricità
- Range di frequenze audio: 65-18.000 Hz
- Impedenza nominale: 1 k $\Omega$
- Sensibilità: 31 mV/Pa
- Rapporto S/N: 74dB
- Massima pressione sonora: 110dB
- Alimentazione elettrica: 1x1,5 V (LR-44) o esternamente (es. fotocamera)
- Temperatura ambientale ammessa: 0-40°C
- Dimensioni:  $\varnothing$ 9 x 17 mm
- Peso: 64,5 g (microfono: 2,5 g, alimentatore: 18 g)
- Cavo: 6 m
- Connessione: Jack da 3,5 mm e adattatore 6,3 mm
- Dimensioni imballo (L x A x L): 0,092 x 0,033 x 0,131 m
- Peso lordo: 0,112 Kg
- Peso netto: 0,094 Kg

**Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?**

[Contattaci subito!](#)