

## RODE RodeLink Filmmaker Kit



Cod.Art. : 53415

### SISTEMA MICROFONICO DIGITALE WIRELESS PER FILMMAKERS

RØDELink rappresenta la nuova generazione di sistemi wireless digitali. Utilizzando una trasmissione digitale di serie II a 2.4GHz con crittografia a 128bit, è in grado di monitorare costantemente le frequenze e di mantenere il livello di segnale più forte disponibile in un range fino a 100 metri. Il RØDELink Filmmaker kit fornisce tutto il necessario per iniziare a girare video in modalità wireless, compreso un ricevitore, un trasmettitore ed un microfono lavalier di livello broadcast. Il ricevitore (RX-CAM) è dotato di un display OLED con informazioni su livello, stato della batteria (ricevitore e trasmettitore), mute e selezione dei canali. L'unità può essere montata su un attacco di montaggio per telecamera standard, filettatura da 3/8" o alla cintura. Il leggero trasmettitore (TX-BELT) può essere fissato alla cintura e dispone di una filettatura di bloccaggio per garantire che la connessione del microfono sia la più sicura possibile. Il microfono Lavalier omnidirezionale RØDE è incluso nel kit per fornire la massima qualità di riproduzione audio.

#### Caratteristiche principali

- Tipo di trasmissione: 2,4GHz Frequenza Fissa Agile System
- Gamma dinamica: 112dB
- Range (distanza): fino a 100m
- Gamma di frequenza: 35Hz - 22kHz
- Livello massimo di uscita: 1v Rms (2,8 V P-p)
- Livello massimo di ingresso: 1v Rms (2,8 V P-p)
- Latenza: 4ms (max)

Ricevitore RX Cam

## RODE RodeLink Filmmaker Kit

- Alimentazione: 2x batteria AA o MicroUSB
  - Antenna interna
  - Input: jack TRS 3,5mm - Dual Mono
  - Impedenza di ingresso: 300 Ohm
  - Dimensioni: 111 x 65 x 52mm
- Tramittitore TX Belt
- Alimentazione 2x batterie AA o MicroUSB
  - Antenna interna
  - Collegamento di ingresso TRS da 3,5 mm Chiusura zoccolo di Jack
  - Impedenza di ingresso: 10k Ohm
  - Dimensioni: 111 x 65 x 40mm
  - Peso: 190g
- Microfono Lavalier
- Principio Acustico: Gradiente di Pressione
  - Elettronica Attiva: Convertitore di impedenza JFET
  - Capsula: 0.10"
  - Gamma di frequenza: 60Hz - 18kHz
  - Impedenza di uscita: 3000 Ohm
  - SPL Massimo: 110dB SPL (@ 1kHz, 1% THD in carico 1k)
  - Livello massimo di uscita: 189.0dBu (@ 1kHz, 1% THD in 1k carico)
  - Sensibilità: -33.5dB re 1 Volt / Pascal (21.00mV @ 94 dB SPL) +/- 2 dB @ 1kHz
  - Livello di rumore equivalente: 25dB- (A weighted)
  - Dimensioni: 12 x 4,50 x 4,50mm
  - Peso: 1,0g

Prezzo : €298,00 IVA inclusa (€244,26 esclusa IVA)