

SE ELECTRONICS sE ProMic Laser



Produttore : sE Electronics

Cod.Art. : 50875

MICROFONO A CONDENSATORE SUPERCARDIOIDE PER FOTOCAMERA / VIDEOCAMERA DSLR

Il ProMic Laser è un microfono shotgun a condensatore con diagramma polare supercardioide e risposta in frequenza 20Hz-20kHz. Il ProMic Laser ha lo chassis interamente in alluminio e viene fornito in dotazione con una protezione di spugna removibile e uno shock mount custom per l'installazione diretta su camera/camcorder DSLR. L'alimentazione a batteria (con una singola batteria AAA non inclusa) consente un maggiore livello di sensibilità ed un rumore di fondo ridotto. Grazie poi al Pad da -10dB è possibile ridurre il livello del microfono per la registrazione di sorgenti con ampiezza del segnale maggiore. Il ProMic Laser include anche un filtro Bass Cut che consente di rimuovere eventuale fruscio indesiderato sulle basse frequenze (in caso di vento, traffico, rumore proveniente dalla stessa foto/videocamera, ecc.) e che può essere utilizzato in combinazione con il Pad da -10dB. Completano la dotazione del ProMic Laser una borsa protettiva e un cavo jack da 3,5mm per il collegamento del microfono alla foto/videocamera. Sono disponibili come accessori aste boom e filtro antivento.

Caratteristiche principali

- Tipo: Microfono Shotgun a condensatore Back-Electret
- Diagramma Polare: Super Cardioide
- Risposta in frequenza: 20Hz - 20kHz
- Max SPL: 120dB
- Impedenza: ≤200ohm
- Tensione: 1,5V DC
- Sensibilità: -30dB ±2dB
- Controlli: 10dB Pad, Bass Cut e selettore On/Off
- Alimentazione: AAA 1.5V (batteria non inclusa)

Microfoni > Altri Microfoni

SE ELECTRONICS sE ProMic Laser

Prezzo : €125,00 IVA inclusa (~~€102,46 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €88,00 IVA inclusa (€72,13 esclusa IVA)
