

SENNHEISER MKE200 CONDENSER CAMERA MIC.S.CARDIOID, BLK - NOVITA'

98,00 € tax included

Reference: SEMKE200

SENNHEISER MKE200 CONDENSER CAMERA
MIC.S.CARDIOID, BLK - NOVITA'



SENNHEISER MKE200

Microfono Per Videocamera e Smartphone

Che tu sia un vlogger, un influencer o un creatore di contenuti e desideri un audio di alta qualità per accompagnare i tuoi video, allora non cercare oltre. Il microfono direzionale on-camera Sennheiser MKE 200 porterà le vostre registrazioni al livello successivo! Proprio come in studio, sarete in grado di raggiungere lo stesso alto livello di qualità assolutamente ovunque. Questo grazie alla protezione antivento dell'MKE 200 e al supporto interno a sospensione. Entrambi sono eccellenti nel ridurre il rumore del maneggiamento e il vento che rovina le vostre riprese perfette. Non preoccupatevi di rigirare le riprese, fate un buon lavoro al primo giro con Sennheiser MKE 200.

Grazie alle sue dimensioni compatte, e all'elegante finitura tutta nera, MKE 200 ha un alto valore estetico. State tranquilli sapendo che si integrerà perfettamente nel vostro kit e avrà un aspetto altamente professionale quando verrà mostrato ai vostri seguaci. Aumentate la qualità delle vostre registrazioni e, di conseguenza, le dimensioni del vostro pubblico oggi con il microfono direzionale Sennheiser MKE 200 Directional on-camera!

Cosa è incluso

Microfono On-Camera MKE 200

Cavo a spirale, da 3,5 mm di bloccaggio TRS a 3,5 mm TRS

Cavo a spirale, 3,5 mm di bloccaggio TRS a 3,5 mm TRRS

Antivento peloso

Astuccio con coulisse

Guida rapida

Caratteristiche

Minimo rumore di movimentazione grazie al supporto interno a sospensione

L'elegante finitura nera si integra perfettamente nella vostra configurazione

La capsula direzionale fornisce un eccellente isolamento e un audio potenziato

Utilizzabile universalmente con il montaggio standard cold shoe

Connettività intercambiabile TRS e TRRS da 3,5 mm per DSLR, telecamere mirrorless

Compatibile anche con dispositivi Android e iOS (è necessario l'adattatore da Apple Lightning a 3,5 mm)

Specifiche

Principio del trasduttore: Condensatore pre-polarizzato
Risposta in frequenza: 40Hz - 40kHz
Schema polare: Super cardioide
Sensibilità: -33dB V/Pa a 1kHz
SPL massimo: 120dB a 1kHz
Livello di rumore equivalente: 20dB SPL (A)
Alimentazione Plug in Power necessaria: 2V - 10V
Connettore: Jack da 3,5 mm
Dimensioni: 69mm x 60mm x 39mm
Peso: 48g
Colore: Nero