

Shure - MOTIV Mv51 microfono digitale - Microfono a condensatore (11 EUR)



Luogo

Campania, Avellino

<https://www.annunciici.it/x-323396-z>

microfono nuovo esposto in negozio

Il Microfono Digitale MOTIV MV51 è ideale per l'acquisizione audio ad alta fedeltà ed è compatibile con i dispositivi iOS, Android , Mac e PC per home recording e videoconferenze in qualità da studio. L'MV51 utilizza un touch panel per l'accesso in tempo reale alle funzioni di controllo del volume, del mute e del volume delle cuffie. E' inoltre dotato di cinque modalità DSP per ottimizzare rapidamente le impostazioni di registrazione ad alta qualità di voci e strumenti così come per ottenere un segnale audio chiaro e pulito per le videoconferenze. Sorprendente design vintage, costruzione robusta interamente metallica, include un supporto posteriore filettato che permette di usare il microfono con qualsiasi asta microfonica standard per una soluzione audio portatile che non sacrifichi la qualità.

Trasduttore: Condensatore

Diagramma Polare: Cardioid

Risposta in Frequenza: 20Hz - 20kHz

Sensibilità (1kHz): -39 dBV/Pa

Accessori inclusi: Cavo USB - MicroUSB 1m, cavo Lightning - MicroUSB 1m Chiudi



Shure - MOTIV Mv51
microfono digitale - Microfono
a condensatore
<https://www.annunciici.it/x-323396-z>

Shure - MOTIV Mv51
microfono digitale - Microfono
a condensatore
<https://www.annunciici.it/x-323396-z>

Shure - MOTIV Mv51
microfono digitale - Microfono
a condensatore
<https://www.annunciici.it/x-323396-z>

Shure - MOTIV Mv51
microfono digitale - Microfono
a condensatore
<https://www.annunciici.it/x-323396-z>

Shure - MOTIV Mv51
microfono digitale - Microfono
a condensatore
<https://www.annunciici.it/x-323396-z>

Shure - MOTIV Mv51
microfono digitale - Microfono
a condensatore
<https://www.annunciici.it/x-323396-z>

Shure - MOTIV Mv51
microfono digitale - Microfono
a condensatore
<https://www.annunciici.it/x-323396-z>

Shure - MOTIV Mv51
microfono digitale - Microfono
a condensatore
<https://www.annunciici.it/x-323396-z>