

SM7DB

629,00 € tax included

Reference: 19410116



Shure SM7dB è un microfono dinamico cardioide con preamplificatore integrato alimentato via phantom 48V: il suono iconico dell'SM7B senza dover ricorrere a preamp esterni. Con una risposta in frequenza dai 50Hz a 20kHz, **SM7dB** offre due impostazioni di guadagno +18 dB o +28 dB, oltre al bypass. Dalla sala prove ai podcast, dallo studio di registrazione al broadcast radiotelevisivo, oltre che uno strumento immancabile nei setup dei content creator più trendy.

Trattandosi di un **microfono dinamico dal pattern polare cardioide**, l'**SM7dB** è stato progettato per respingere l'audio fuori asse, assicurando così che la tua voce venga catturata e di conseguenza ascoltata chiaramente, senza distrazioni. La tecnologia di isolamento dagli urti e vibrazioni dell'SM7dB e il filtro antipop eliminano i rumori indesiderati, i pop e il rientro dei respiri, mentre la schermatura elettromagnetica avanzata elimina il ronzio dai monitor del computer e da altre apparecchiature audio.

L'**SM7dB** offre ai creator e agli ingegneri del suono la stessa solida costruzione e la leggendaria qualità audio del SM7B, con l'aggiunta di un preamplificatore integrato alimentato dalla phantom, progettato da Shure. Questo preamplificatore integrato fornisce un ulteriore guadagno pulito di +18 o +28 decibel (dB), eliminando la necessità di un preamplificatore separato e liberando gli utenti dal fruscio e dai rumori introdotti da molte interfacce audio quando i loro preamplificatori sono spinti ai livelli necessari per fornire sufficiente guadagno per il SM7B.

Ideale per qualsiasi utente, anche per coloro alle prime esperienze in campo audio, il guadagno aggiuntivo dell'SM7dB porta la sensibilità del microfono a un livello ottimizzato per le classiche interfacce audio. Questo garantisce agli utenti un guadagno sufficiente affinché il segnale sia ripreso e ascoltato con la massima chiarezza in una registrazione, in una trasmissione o durante lo streaming, indipendentemente dalla loro interfacce audio. Per situazioni che non richiedono guadagno aggiuntivo, gli utenti possono semplicemente impostare il preamplificatore integrato su "bypass" per tornare alle prestazioni originali del **SM7B**.

Fornendo il suono morbido e controllato del SM7B, la risposta in frequenza a ampia gamma dell'SM7dB è perfettamente adatta per catturare in modo pristino il canto, la parola parlata e il podcasting, così come le fonti sonore forti, tra cui batterie, voci potenti e amplificatori. Con gli stessi controlli EQ del SM7B, è possibile applicare il taglio dei bassi e l'incremento della presenza dell'SM7dB per adattarsi al meglio alla fonte sonora e all'ambiente di registrazione.

PATTERN DI RIPRESA SHURE SM7dB

Il suono leggendario dell'**SM7B**

L'SM7dB offre quel tono distintivo e caldo, tanto amato dai broadcaster, dai cantanti e dai content creator. Gli ingegneri **Shure** si sono prodigati con cura affinché mantenga la stessa impronta sonora dell'originale **SM7B**.

Il preamplificatore integrato nello **Shure SM7dB**

All'interno dell'SM7dB troviamo un preamplificatore appositamente progettato dalla Shure, che garantisce una potenza sufficiente per lavorare con qualsiasi interfaccia audio con connessione XLR. Con un guadagno di **+28 dB**, lineare, trasparente e privo di rumore, il preamplificatore integrato rispetta la risposta in frequenza del microfono per un suono pulito e naturale.

SM7dB è costruito per durare nel tempo

Realizzato con materiali di alta qualità l'**SM7dB** è progettato per resistere all'uso quotidiano in studio e in tour. Resistente, con connettore XLR rinforzato e una griglia in acciaio a proteggere il diaframma.

Facilità d'uso

Oltre al preamplificatore integrato, l'SM7dB include una montatura a sgancio rapido, permettendo una facile installazione e regolazione. Il cavo XLR fornito consente una connessione sicura e affidabile al tuo setup.

La scelta degli esperti

Dal podcasting ai broadcast, dai cantanti ai creatori di contenuti, l'SM7dB offre il suono leggendario Shure e la facilità d'uso in uno strumento affidabile e robusto.

Caratteristiche **Shure SM7dB**

- Microfono dinamico per voce con preamplificatore integrato
- Pattern polare: Cardioide
- Risposta in frequenza: Da 50Hz a 20kHz
- Guadagno: +18 dB o +28 dB (a seconda dell'impostazione)
- Preamplificatore: Integrato, alimentato a phantom
- Alimentazione: +48V (alimentazione phantom)

- Eq a due switch:

- Bass roll-off (attenuazione basse)

- Enfasi sulle medie (presence boost)

- Impedenza di uscita: 150Ω in Bypass Mode; 27Ω in Preamp Mode

- Sensibilità:

-59 dBV/Pa[1] (1.12 mV) Flat Response/Bypass Mode

-41 dBV/Pa[1] (1.12 mV) Flat Response/+18 Preamp Mode

-31 dBV/Pa[1] (1.12 mV) Flat Response/+28 Preamp Mode

- Connessione: XLR

- Colore: Nero su nero

- Dimensioni e peso: 190x64x96mm; 780g

Contenuto della confezione dell'SM7dB

- 1 x SM7dB Microfono dinamico con preamp integrato

- 1 x Cavo XLR

- 1 x Montatura a sgancio rapido

Eduardo Valdes, Vicepresidente Associato del Global Marketing & Product Management presso Shure ha dichiarato: "Negli ultimi 50 anni, la famiglia di microfoni SM7 è stata adottata dai migliori studi di registrazione e radiotelevisivi in tutto il mondo, da intrattenitori, artisti e creator. L'SM7dB elimina la necessità di acquistare un preamplificatore aggiuntivo, rendendo ancora più facile ottenere il suono iconico che ha caratterizzato gli ultimi cinque decenni della ripresa vocale. Ora, gli utenti possono sfruttare l'audio superiore della linea di microfoni Shure SM7, semplificando così la configurazione necessaria per ottenere registrazioni di livello professionale a un prezzo più vantaggioso."