

VOXTAKER 100

## MICROFONO DA STUDIO A DIAFRAMMA LARGO CON DIAGRAMMA POLARE A CARDIOIDE

Microfono professionale a diaframma largo con capsula a condensatore cardioide. Adatto ad una enormità di applicazioni professionali, come studi di registrazione, trasmissioni radio, podcasting e riprese su palcoscenico. Con la sua capsula a diaframma placcato in oro, e il circuito di preamplificazione a FET ad elevato isolamento, il VoxTaker 100 ha un bassissimo rumore e un segnale in uscita decisamente robusto. Ciò lo rende uno strumento in grado di riprodurre qualsiasi tipo di suono e soddisfare i requisiti di elevata qualità del suono in ogni ambito di utilizzo. La confezione include Shock-Mount e Pop Filter, il tutto all'interno di una valigetta in plastica.



## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Trasduttore a Gradiente di Pressione con Membrana da 34mm placcata in oro

Diagramma Polare a Cardioide

Stadio di Preamplificazione con FET ad elevato isolamento

Sospensore Elastico ad elevato assorbimento delle vibrazioni

Filtro Anti-Pop dal design innovativo e look originale

Valigetta in Plastica

### SPECIFICHE

<b>Trasduttore</b>	capsula a gradiente di pressione da 34mm Diagramma polare a Cardioide
<b>Risposta in Frequenza</b>	30Hz - 20kHz
<b>Sensibilità</b>	-38dB (0dB = 1V/Pa at 1kHz)
<b>Impedenza di Uscita</b>	150 (at 1kHz)
<b>Impedenza di Carico</b>	1000 ohms
<b>Rumore</b>	16dB Pesato-A
<b>Massima Pressione in Ingresso</b>	130dB (@ 1kHz - 1% T.H.D.)
<b>Rapporto Segnale/Rumore</b>	78dB
<b>Dimensioni microfono (LxAxP)</b>	188x50x50 mm
<b>Peso Microfono</b>	272 g
<b>Dimensioni Valigetta (LxAxP)</b>	340 x 280 x 90 mm
<b>Peso Set (Valigetta, Microfono e accessori)</b>	1.5 kg