F-115B

Microfono dinamico ideale per le condizioni climatiche difficili



Overview

- * Ideale per la registrazione del suono, specialmente in condizioni meteorologiche avverse come pioggia o vento forte, grazie al filtro antivento a doppio strato che protegge dall'acqua
- * La gomma speciale nel cuore del microfono riduce urti e vibrazioni
- * Il cavo per microfono connesso direttamente resiste all'acqua, limitando il danneggiamento delle parti interne
- * Connettore tipo XLR-3-12C
- * Risposta di frequenza: Da 40 Hz a 12 kHz
- * Dimensioni: 62 diam. x 203 mm (2 1/2 diam. x 8 poll.)
- * Peso: circa 330 g

Specifications

Sezione audio	
Tipo capsula	Dinamica
Risposta di frequenza	Da 40 Hz a 12 kHz
Direttività	Omnidirezionale
Sensibilità *[1]	-54 dB +/- 2dB
Impedenza di uscita *	$400\Omega\pm20\%$, bilanciata

[2]	
Rumore di induzione da campo magnetico esterno *[3]	5 dB SPL o inferiore
Rumore del vento *[4]	Meno di 40 dB SPL
Sezione generale	
Connettore	XLR-3-12C (maschio)
Cavo del microfono	9,8 ft 3 m
Alimentazione	Non richiede alimentazione
Dimensioni *[5]	φ 62 mm x 203 mm φ 2 1/2 x 8 poll.
Peso	Circa 330 g Circa 11,5 once
Accessori in dotazione	istruzioni operative (x1)
Note	
	*[1] 0 dB = 1 V/Pa, a 1 kHz *[2] impedenza di uscita a 1 kHz *[3] dB SPL/1E-7 T, 0 dB SPL = 20? Pa.

Nota	*[4] Rumore del vento a 2 m/s (0
	dB SPL = 20?Pa.)
	*[5] I valori delle dimensioni sono
	approssimativi.

Gallery

