

## F-112

Micrófono dinámico de alta calidad



### Overview

El F-112 es un micrófono dinámico de alta calidad, específicamente diseñado para aplicaciones de recopilación de noticias y producción en exteriores

### Features

#### **Calidad de sonido superior**

El F-112 incorpora una cápsula de micrófono omnidireccional y ofrece alta sensibilidad de -52 dB (0 dB=1 V/Pa.), lo que permite capturar una voz clara desde cualquier dirección.

#### **Respuesta en frecuencia plana y amplia**

El F-112 posee una respuesta en frecuencia plana y amplia (de 60 Hz a 18 kHz), lo que permite ofrecer una reproducción de sonido transparente y natural.

#### **Diseño robusto y sofisticado**

El micrófono F-112 ha sido diseñado con especial consideración para tareas pesadas en exteriores. La estructura es de metal, lo que ofrece gran durabilidad para soportar condiciones severas en situaciones de captura de sonido exigentes. El lado del conector está hecho de latón resistente, lo que permite conectar cables repetidamente. Además, su diseño equilibrado permite un manejo cómodo cuando se lo utiliza con transmisores acoplables.

## Specifications

### Sección de audio

Tipo de cápsula	Dinámico
Respuesta de frecuencia	De 60 Hz a 18 kHz
Directividad	Omnidireccional
Sensibilidad *[1]	-54 dB $\pm$ 3 dB
Impedancia de salida *[2]	400 $\Omega$ $\pm$ 20%, balanceado
Ruido de inducción de campo magnético externo *[3]	5 dB SPL o menos
Ruido de viento *[4]	Menos de 50 dB SPL

### Sección general

Conector	XLR-3-12C (macho)
Requerimientos de alimentación	No necesita alimentación
Medidas *[5]	$\phi$ 41,4 x 220 mm $\phi$ 1 11/16 x 8 3/4 pulgadas
Peso	Aprox. 6 oz Aprox. 215 g

Accesorios provistos

Manual de instrucciones (1)

---

## Notas

Nota

\*[1] 0 dB = 1 V/Pa, a 1 kHz

\*[2] Impedancia de salida a 1 kHz

\*[3] dB SPL/1E-7 T, 0 dB SPL =

20  $\mu$ Pa

\*[4] Ruido del viento a 2 m/s (0 dB  
SPL = 20  $\mu$ Pa)

\*[5] Las medidas son aproximadas.

---

## Gallery

