

## F-112

Micrófono dinámico de alta calidad



### Overview

El F-112 de Sony es un micrófono dinámico de alta calidad, diseñado específicamente para producción sobre el terreno y aplicaciones de recopilación de noticias

### Features

#### **Calidad de sonido excelente**

Con una cápsula de micrófono omnidireccional, el F-112 ofrece una alta sensibilidad de -52 dB (0 dB = 1 V/Pa), que permite una captación de voz clara desde cualquier dirección.

#### **Respuesta en frecuencia plana**

El F-112 tiene una respuesta en frecuencia plana (de 60 Hz a 18 kHz), que ofrece una reproducción de sonido suave y natural.

#### **Diseño sólido y sofisticado**

El F-112 se ha diseñado con consideraciones especiales para uso intensivo sobre el terreno. La carcasa es de metal, lo que ofrece un alto nivel de durabilidad para soportar las condiciones extremas que se encuentran en entornos de captación de sonido difíciles. El lateral de los conectores está fabricado con resistente latón para conectar los cables una y otra vez. Además, su diseño bien equilibrado permite una manipulación cómoda cuando se utiliza con transmisores acoplables.

## Specifications

### Sección de audio

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

### Sección general

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

---

Gama de accesorios      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 en 2 m/s (0 dB SPL = 20  $\mu$ Pa.)

\*[5] Los valores de las dimensiones son aproximados.

---

## Gallery

