

**Cotización del Producto:**

**MICRÓFONO BOYA BY-WM4 PRO**



**Micrófono Boya BY-WM4**

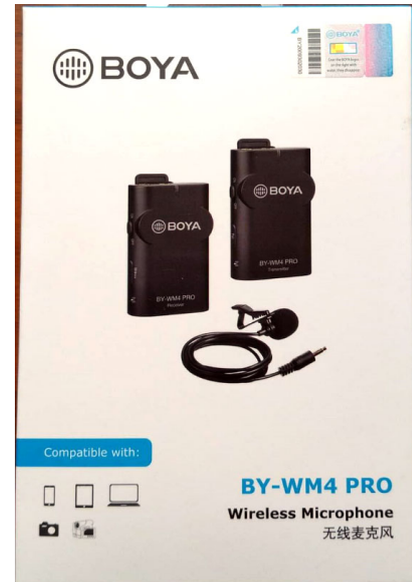
**Métodos de pago con tarjeta o transferencia bancaria :**



**Añade al Carrito y termina tu compra on-line**

**SKU:** 99 | **Existencias:** 6 disponibles | **Categorías:** [Micrófonos Videocámaras](#) | **Etiquetas:** [Micrófono Boya BY-WM4 Pro](#), [microfono inalambrico para videocamara](#)



**Cotización del Producto:****GALERÍA DE IMÁGENES****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Micrófono Boya BY-WM4 Inalambrico

Sistema de **micrófono inalámbrico condensador de solapa omnidireccional** con grabación de sonido de alto rendimiento. Banda de frecuencia de 2.4 GHz (2405-2478 MHz). Respuesta de audio frecuencia: 35 Hz-14 KHz  $\pm$ 3dB. Relación señal/ruido 76 dB o más. Rango de alcance hasta 15 m. Alimentación 1 pila AAA 1,5 V.

**BOYA BY-WM4**

Kit de **micrófono inalámbrico de solapa omnidireccional UHF** con emisor y receptor. Permite una grabación de sonido de alto rendimiento, ligero, compacto y muy fácil de usar.

Pensado para usarse en reportajes y entrevistas en periodismo electrónico (ENG) y producciones de video fuera de estudio (EFP), optimizado para smartphones, también funciona con cámaras DSLR, videocámaras y grabadoras.

El **sistema de micrófono inalámbrico UHF** BOYA BY-WM4 funciona mediante el uso de un **transmisor y un receptor**, ambos inalámbricos con funcionamiento radio de 2.4Ghz con montura para cámara, y un discreto micrófono de solapa inalámbrico con patrón omnidireccional.

Tiene un alcance de comunicación de hasta 15 metros

## Cotización del Producto: **Características del kit de micrófonos de sola Boya BY-WM4:**

- Marca: Boya
  - Modelo: **BY-WM4**
  - Tipo: Micrófono condensador de solapa inalámbrico
    - Patrón de captación: Polar omnidireccional
      - Conectividad: Inalámbrico, a zapata
      - Modulación: RFGFSK
    - Banda de frecuencia: 2.4 GHz (2405-2478 MHz)
  - Respuesta de audio frecuencia: 35 Hz-14 KHz  $\pm 3$ dB
    - Relación señal / ruido: 76 dB o más
    - Distorsión armónica: 0.1% o menos
      - Nivel de salida RF:  $\leq 2$  mW
    - Nivel de salida de auricular: 32  $\Omega$ , 65 mW
    - Rango de alcance: Hasta 15 metros
  - Conexión de entrada de audio: Conector mini jack de 3,5 mm
    - Alimentación: 1x pila AA de 1,5 V
  - Potencia de consumo: Transmisor: 1,5V/120 mA / Receptor: 1,5V/120 mA
  - Duración de batería: Transmisor: aprox. 3 horas / Receptor: aprox. 3 horas
  - Dimensiones (Anchura x altura x profundidad): Transmisor: 6 x 8.6 x 2.8 cm / Receptor: 6 x 8.6 x 4.1 cm
  - Peso: Transmisor 136 gramos / Receptor: 152 gramos
- Contenido de la caja :
- Emisor y receptor inalámbricos Boya BY-WM4
    - Micrófono lavalier
    - Clip para solapa
    - Espuma para viento
    - Un cable minijack 3,5"
  - Estuche fuerte cerrado para transporte

**Cotización del Producto:**

**AÚN NO HAY RESEÑAS.**



**Cotización del Producto:**

