

## SMAD-P5

Adaptador de zapata de interfaz múltiple (MI)



### Overview

El adaptador de zapata de interfaz múltiple (MI) SMAD-P5 permite conectar de manera práctica y sin cables el receptor inalámbrico URX-P40 a camcorders compatibles o cámaras con objetivos intercambiables que incluyan una zapata de interfaz múltiple (MI). Transmite señales de audio directamente desde el receptor inalámbrico a la cámara sin necesidad de conectar ningún cable. El adaptador también es compatible con grabación de audio digital directa desde camcorders compatibles, lo que ahorra fases de conversión A/D y D/A para ofrecer una alta calidad de sonido con un bajo nivel de ruido. El SMAD-P5 permite al receptor inalámbrico utilizar el camcorder como fuente de alimentación a través de la zapata de interfaz múltiple, mientras que el encendido y apagado del receptor se pueden controlar directamente desde la cámara.

El SMAD-P5 es compatible con los camcorders XDCAM PXW-Z280/Z190, PXW-X180/X160, PXW-X280/X200\*, PXW-Z150\*\*, PXW-FX9, PXW-FS7, PXW-FS7II, PXW-FS5, PXW-FS5II, PXW-Z90 y PXW-X70, los camcorders NXCAM HXR-NX5R\*\*, HXR-NX80, HXR-MC2500 y HXR-MC88, las cámaras Cinema Line ILME-FX6V e ILME-FX3\*\*\*\*, las Handycam\*\*\*\* FDR-AX60, FDR-AX45 y NEX-VG30, las cámaras digitales de objetivo intercambiable\*\*\*\*  $\alpha$ 7II,  $\alpha$ 7III,  $\alpha$ 7IV,  $\alpha$ 7RII,  $\alpha$ 7RIII,  $\alpha$ 7RIV,  $\alpha$ 7S,  $\alpha$ 7SII,  $\alpha$ 7SIII,  $\alpha$ 7C,  $\alpha$ 9,  $\alpha$ 9II,  $\alpha$ 1,  $\alpha$ 6600 y  $\alpha$ 99II con ajuste de salida analógica. La conexión digital está disponible para los modelos PXW-FX9, PXW-Z280/Z190\*\*\*, ILME-

FX6V, ILME-FX3, α7RIV, α7SIII, α7C, α9II y α1. Los PXW-FX9, PXW-Z280/Z190\*\*\* e ILME-FX6V pueden mostrar el estado del micrófono inalámbrico en la pantalla LCD o el visor (a fecha de marzo de 2022).

\* El firmware del PXW-X200 debe actualizarse a la versión 2.00 o posterior para utilizar el SMAD-P5.

\*\* Si se utiliza con el PXW-Z150 o el HXR-NX5R con alimentación de CA, coloca una batería en la cámara. De lo contrario, no podemos garantizar las funciones de alimentación o de control del encendido y apagado. En ese caso, inserta pilas alcalinas AA nuevas en el receptor y ajusta el elemento de menú (PWR SOURCE) en la selección de alimentación del receptor en el modo BATT ONLY (solo batería) para evitar que la cámara se apague inesperadamente o se pierdan datos.

\*\*\* El firmware del PXW-Z280/Z190 debe actualizarse a la versión 3.00 o posterior.

\*\*\*\* Cuando se utilizan estos modelos de cámara específicos (todas las Handycam, cámaras digitales de objetivo intercambiable e ILME-FX3) con el URX-P41D+SMAD-P5, no podemos garantizar la función de alimentación ni la de control del encendido y apagado. Inserta pilas alcalinas AA nuevas en el receptor y ajusta el elemento de menú (PWR SOURCE) en la selección de alimentación del receptor en el modo BATT ONLY (solo batería) para evitar que la cámara se apague inesperadamente o se pierdan datos.

## Features

### **Funcionamiento sencillo sin cables**

Las señales de audio del receptor inalámbrico URX-P40 se pueden transferir directamente a la cámara sin usar cables.

### **Interfaz de audio digital**

Graba audio digital directamente desde el receptor inalámbrico URX-P40 a camcorders equipados con una zapata de interfaz

múltiple para ahorrarte las fases de conversión A/D y D/A y así garantizar una calidad de audio sin compromisos.

## **Encendido/apagado del receptor y de la cámara vinculados**

La alimentación del receptor puede encenderse o apagarse desde el camcorder o la cámara para simplificar el funcionamiento y la gestión energética.

## Specifications

### GENERAL

Impedancia de salida	1 k $\Omega$ o menos
Retardo de voz	1,16 ms (Digital)
Temperatura de funcionamiento	De 0 °C a 50 °C
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a +55 °C (de -4 °F a +131 °F)
Dimensiones (An. x Al. x Prof.)	Aprox. 34 × 35 × 65 mm (1 3/8 × 1 7/16 × 2 5/8 pulg.)
Peso	Aprox. 27 g (1 oz.) (sin tapa de terminal)
Accesorios suministrados	Manual de instrucciones (1) (este documento), tarjeta de garantía (1)

## Related products



### **UWP-D21**

El paquete de microfonía inalámbrica de petaca UWP-D



### **UWP-D22**

Paquete de microfonía inalámbrica de mano UWP-D



### **UWP-D26**

Transmisor de petaca UWP-D y paquete de transmisor de microfonía inalámbrica acoplable XLR

## Gallery

