

DJI RS 3 MINI FAQ

¿Cómo mejora DJI RS 3 Mini la experiencia de grabación?

1. Excepcional rendimiento de estabilización:

DJI RS 3 Mini cuenta con un estabilizador en tres ejes. Usa el mismo algoritmo de estabilización RS de 3.ª generación que el RS 3 Pro, que puede analizar combinaciones de las cámaras y los objetivos más populares del mercado y generar un algoritmo adaptable de control de la estabilización. Este algoritmo puede mantener la toma estable y fluida, con menos temblores de la cámara, y manejar diversas combinaciones de cámaras y objetivos y varios ángulos de carga útil para mantener el estabilizador estable con fiabilidad.

2. Control intuitivo y ricos movimientos de cámara:

DJI RS 3 Mini es ligero y cómodo de sujetar, con un ergonómico dial delantero para enfocar. Al conectarlo con un cable de control de cámara, puedes rotar el dial delantero para ajustar el enfoque, el ISO, la apertura, el obturador y otros parámetros de la cámara, o controlar el movimiento de los tres ejes del estabilizador, lo que mejora la experiencia creativa de los creadores de contenido autónomos. Consulta modelos y funciones compatibles específicos en la página de búsqueda de compatibilidad de la serie Ronin: <https://www.dji.com/support/compatibility>.

DJI RS 3 Mini puede usar las funciones inteligentes integradas desde la aplicación DJI Ronin, como Panorámica, Timelapse y Trayectoria, lo que ofrece más opciones para grabar de forma flexible y lograr efectos visuales más ricos.

3. Grabación vertical nativa:

DJI RS 3 Mini puede cambiar a grabación vertical sin necesidad de accesorios adicionales. Simplemente, instala la placa de liberación rápida estándar en el brazo vertical del estabilizador para poder cambiar de forma práctica entre grabación horizontal y vertical. La grabación vertical simplifica la creación de vídeos cortos para las redes sociales.

¿Cuánto pesa DJI RS 3 Mini? ¿Qué tipo de cámaras y objetivos puede llevar este producto?

DJI RS 3 Mini pesa 795 g en modo Retrato y 850 g al grabar horizontalmente, por lo que es aún más ligero que algunas cámaras y objetivos.

Compacto y portátil, dispone de una potente capacidad de carga útil de 2 kg y puede llevar hasta objetivos Sony A7S3 + 24-70 mm F2.8 GM de primera generación. Es compatible con las principales cámaras de fotograma completo o APS-C sin espejo del mercado, lo que permite más combinaciones de cámaras y objetivos.

Consulta modelos y funciones compatibles específicos en la página de búsqueda de compatibilidad de la serie Ronin: <https://www.dji.com/support/compatibility>.

DJI RS 3 MINI FAQ

¿Qué funciones de la cámara se pueden controlar con la función de control del obturador por Bluetooth? ¿Con qué modelos de cámara es compatible DJI RS 3?

Presionar hasta la mitad el botón de control de la cámara: controlar el enfoque automático.

Presionar una vez el botón de control de la cámara: Iniciar/detener la grabación.

Mantener presionado el botón de control de la cámara: Hacer una foto.

La función de control del obturador por Bluetooth permite emparejarlo con las principales cámaras sin espejo del mercado. Tras emparejarla correctamente, la cámara se conectará automáticamente cada vez que se encienda, para permitir a los usuarios comenzar a grabar rápidamente.

Consulta modelos y funciones compatibles específicos en la página de búsqueda de compatibilidad de la serie Ronin: <https://www.dji.com/support/compatibility>.

¿Qué puertos para accesorios tiene DJI RS 3 Mini? ¿Qué accesorios se pueden usar de forma intercambiable entre DJI RS 3 Mini, DJI RS 3 Pro, DJI RS 3, DJI RS 2 y DJI RSC 2?

DJI RS 3 Mini viene con una variedad de accesorios distintos, incluidos la placa de liberación rápida RS Mini, el trípode RS Mini y el cable de control multicámara en L, que se pueden adquirir en la tienda DJI. También es compatible con accesorios como la empuñadura secundaria/trípode (metal) DJI RS y la empuñadura maleta DJI RS.

Consulta los detalles en la lista de accesorios universales de la serie DJI RS.

¿En qué se diferencian DJI RS 3 Mini y DJI RS 3? ¿Cuál de ellos se ajusta a mis necesidades?

DJI RS 3 Mini es más ligero y pequeño que DJI RS 3. Solo pesa 795 g en modo de retrato y soporta un rango de carga de 0.4-2 kg, por lo que es fácil guardarlo en una mochila y llevarlo para realizar fotografía de viajes.

DJI RS 3 pesa 1.3 kg y soporta una capacidad de carga de 3 kg. Se puede conectar fácilmente a una combinación de las cámaras y objetivos más populares del mercado y permite la instalación de accesorios, como el motor Focus DJI RS (2022) y el transmisor de imagen DJI Ronin, por lo que es la opción ideal para vloggers y creadores de contenido autónomos.

¿Cuánto se tarda en cargar totalmente DJI RS 3 Mini? ¿Se puede usar mientras se carga?

DJI RS 3 Mini se puede cargar por completo en tan solo 2.5 horas. RS 3 Mini se puede usar mientras se carga.