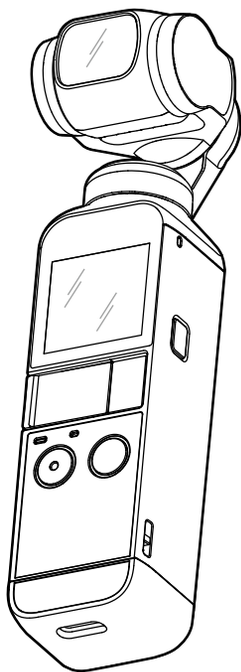


dji POCKET 2

Manual de usuario v1.0 2020.10



Búsqueda por palabras clave

Busque palabras clave como "batería" e "instalar" para encontrar un tema. Si utiliza Adobe Acrobat Reader para leer este documento, pulse Ctrl+F en Windows o Comando+F en Mac para iniciar la búsqueda.

Navegación a un tema

Ver una lista completa de los temas del índice. Haga clic en un tema para navegar hasta esa sección.

Impresión de este documento

Este documento se puede imprimir en alta resolución.

Uso de este manual

Leyenda

 Importante

 Trucos y consejos

Leer antes del primer uso

Lea los siguientes documentos antes de utilizar el DJI Pocket 2:

1. Manual de usuario
2. Guía de inicio rápido
3. Renuncia de responsabilidad y directrices de seguridad

Se recomienda que, antes de utilizar el producto por primera vez, vea todos los videotutoriales incluidos en la aplicación DJI Mimo o en el sitio web oficial de DJI™ (www.dji.com/pocket-2) y lea la renuncia de responsabilidad y directrices de seguridad. Procure leer la guía de inicio rápido antes del primer uso y consulte este manual de usuario para obtener más información.

Descarga de la aplicación DJI Mimo

Escanee el código QR de la derecha o busque "DJI Mimo" en el App Store o Google Play.



 La versión para Android de DJI Mimo es compatible con Android 7.0 y versiones posteriores. La versión para iOS de DJI Mimo es compatible con iOS 11.0 y versiones posteriores.

Índice

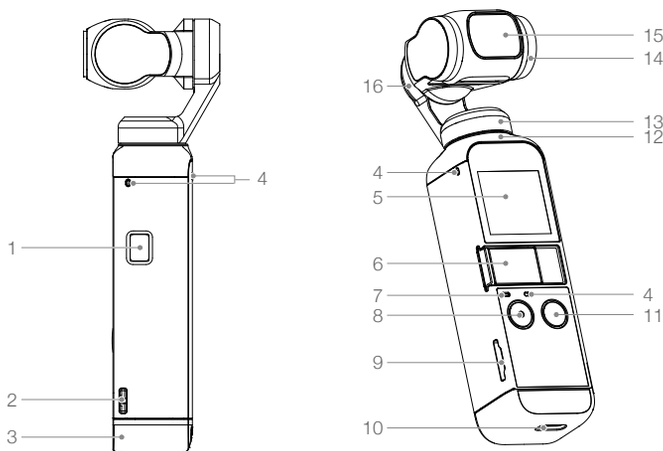
Uso de este manual	2
Leyenda	2
Leer antes del primer uso	2
Descarga de la aplicación DJI Mimo	2
Introducción	4
Descripción	4
Activación del DJI Pocket 2	5
Funcionamiento	5
Funciones de los botones	5
Ajuste manual del estabilizador	6
Uso de la pantalla táctil	6
Almacenamiento de fotos y vídeos	8
Descripciones del led de estado	9
Aplicación DJI Mimo	9
Carga del DJI Pocket 2	11
Actualización del firmware	12
Mantenimiento	12
Almacenamiento del DJI Pocket 2	12
Avisos de uso	12
Apéndice	13
Especificaciones	13
Sustitución de la base desmontable	14
Uso de la minipalanca de control DJI Pocket 2	15
Uso de otros accesorios	15
Información posventa	16

Introducción

El DJI Pocket 2 es un estabilizador de mano con cámara que combina movilidad y estabilidad en un único dispositivo. Es capaz de hacer fotos de 64 MP de gran nitidez y grabar vídeo estable con una resolución de hasta 4K/60 fps. La pantalla táctil integrada muestra imágenes en directo de la cámara y permite controlar los movimientos de la cámara y el estabilizador. Los modos inteligentes como ActiveTrack, Zoom, Panorámica, Timelapse o Vídeo HDR le permitirán crear la toma perfecta. Además, los cuatro micrófonos que incorpora ofrecen reducción de ruido del viento para conseguir grabaciones con un sonido de alta calidad. Podrá conectar el DJI Pocket 2 a la aplicación DJI Mimo con un dispositivo móvil de forma inalámbrica* o mediante adaptador. La aplicación permite crear vídeos de calidad profesional y compartíroslos en las redes sociales al instante con el modo Story.

Para disfrutar de más funciones del DJI Pocket 2, se pueden usar accesorios como la minipalanca de control, la empuñadura multiuso, el transmisor de micrófono inalámbrico, el minitripode, el soporte para trípode (1/4") y el objetivo gran angular.

Descripción



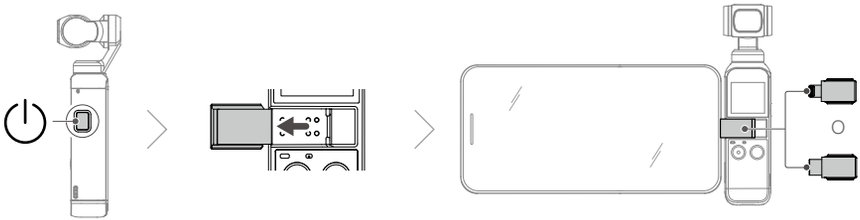
- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. Botón de encendido | 9. Ranura para tarjeta microSD |
| 2. Orificio para cordón | 10. Puerto USB-C |
| 3. Base desmontable | 11. Botón de función |
| 4. Micrófono* | 12. Zona de disipación de calor |
| 5. Pantalla táctil | 13. Motor de paneo |
| 6. Puerto universal (con tapa) | 14. Motor de inclinación |
| 7. Led de estado | 15. Cámara |
| 8. Botón de obturador/grabación | 16. Motor de rotación |

* Para una mejor calidad de audio, NO bloquee el micrófono al grabar vídeo.

Activación del DJI Pocket 2

Cuando se utiliza el DJI Pocket 2 por primera vez, se requiere su activación a través de DJI Mimo. Realice los pasos siguientes para activarlo:

1. Mantenga presionado el botón de encendido para encenderlo.
2. Retire la tapa del puerto universal.
3. Conecte al DJI Pocket 2 un adaptador Lightning o USB-C para smartphones.
4. Inicie la aplicación DJI Mimo y siga las instrucciones en la pantalla para activar el DJI Pocket 2.



⚠ NO toque el estabilizador cuando se esté encendiendo. Si lo hace, el rendimiento podría verse afectado.

Funcionamiento

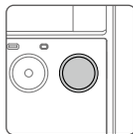
Funciones de los botones

Botón de encendido



Mantenga presionado el botón de encendido durante un segundo para encender o apagar.

Botón de función



En la vista de cámara, presione el botón de función una vez para alternar entre los modos Vídeo y Foto. Presiónelo dos veces para volver a centrar el estabilizador. Presiónelo tres veces para que la cámara pase de mirar hacia adelante a mirar hacia atrás y viceversa. Si lo mantiene presionado, el estabilizador se bloqueará y la orientación de la cámara no seguirá la rotación de la empuñadura. Este modo es recomendable para situaciones en las que el objetivo se desplaza en línea recta y no hace movimientos bruscos.

Si el DJI Pocket 2 está apagado y presione una vez el botón de función, el dispositivo se enciende rápidamente.

Al navegar por la configuración con la pantalla táctil, presione el botón de función una vez para volver a la pantalla anterior.

Botón de obturador/grabación



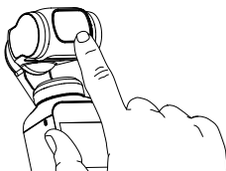
En la vista de cámara, presione el botón de obturador/grabación una vez para hacer una foto o para iniciar o detener la grabación de vídeo.

Al navegar por la configuración, presione el botón una vez para volver a la vista de cámara.

Si lo mantiene presionado durante una grabación, esta se pausará.

Ajuste manual del estabilizador

El ángulo de inclinación del DJI Pocket 2 se puede ajustar manualmente.



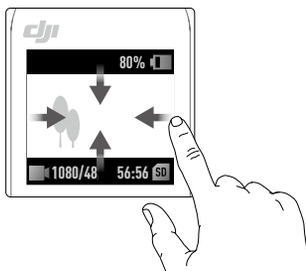
• En Motionlapse, el ángulo de giro también se puede ajustar manualmente.



• NO toque el objetivo de la cámara. De lo contrario, las huellas dactilares o la suciedad que pueda tener en las manos podrían empeorar la calidad de la imagen.

Uso de la pantalla táctil

Tras encender el DJI Pocket 2, la pantalla táctil muestra la vista de cámara, así como el modo de disparo, el nivel de batería y la información de la tarjeta microSD.



Deslice hacia arriba

Deslice hacia arriba en la pantalla táctil para acceder a la configuración del estabilizador.

1.  Volver a centrar: toque el icono para volver a centrar el estabilizador.
2.  Voltear: toque el icono para que la cámara mire hacia delante o hacia atrás.
3.  Seguimiento rápido/ Seguimiento lento: toque el icono para cambiar entre Seguimiento lento y Seguimiento rápido.
 - a. En Seguimiento rápido, el estabilizador responde más rápidamente, pero el movimiento es más brusco. Se recomienda para situaciones que exijan transiciones rápidas.
 - b. En Seguimiento lento, el estabilizador tarda más en responder, pero el movimiento es más suave.
4.  Seguimiento/ Inclinación fija/ FPV :
 - a. Seguimiento: los ejes de paneo e inclinación siguen el movimiento de la empuñadura, mientras que el eje de rotación permanece nivelado. Este modo es adecuado para la mayoría de las situaciones.
 - b. Inclinación fija: solo el eje de paneo sigue el movimiento de la empuñadura. El eje de inclinación se bloquea, y el eje de rotación permanece nivelado. Este modo es adecuado para situaciones en las que la posición de la cámara cambia de elevada a baja.
 - c. FPV: los ejes de paneo, inclinación y rotación siguen el movimiento de la empuñadura. Este modo es adecuado para situaciones en las que la posición de la cámara rota de forma continua y hay menos estabilidad.

Deslizar hacia abajo

Deslice hacia abajo en la pantalla táctil para acceder a la configuración. Deslice hacia la izquierda o la derecha para seleccionar Configuración del sistema, Efectos glamour, Configuración Pro, Configuración de 16 MP/64 MP y el Control de inclinación del estabilizador/Control del zoom.

1.  Control de inclinación del estabilizador/ Control del zoom: toque el icono  para el Control de inclinación del estabilizador, y el icono  para el Control del zoom.
2.  Configuración del sistema
 - a.  Ajustes de pantalla: toque este icono para cambiar entre la visualización de pantalla completa o la visualización con barras negras en la parte superior e inferior.
 - b.  Almacenamiento: muestra la capacidad restante de la tarjeta microSD. Toque este icono para entrar y toque en Formatear para formatear la tarjeta microSD.
 - c.  FT (Selfie): toque este icono para activar o desactivar la función de selfies. Si FT (Selfie) está activado, FaceTrack se habilitará automáticamente cada vez que la cámara se oriente hacia el usuario y se detecte un rostro.
 - d.  Accesorios: muestra información de los accesorios conectados del DJI Pocket 2.
 - e.  Calibración: toque este icono para calibrar el estabilizador. La calibración sirve para reducir el desvío causado por el error humano o las interferencias magnéticas del entorno. Coloque el DJI Pocket 2 en una superficie estable y plana y no lo toque durante la calibración.
 - f.  Antiparpadeo: toque este icono para seleccionar una frecuencia antiparpadeo que sea conforme con la normativa local.
 - g.  Tono de teclas: toque este icono para activar o desactivar el tono que suena al presionar las teclas.
 - h.  Más: incluye opciones que permiten restaurar los parámetros a la configuración por defecto y visualizar información sobre el dispositivo (versión de firmware, número de Serie e información sobre la batería).
3.  Efectos glamour: toque este icono para activar o desactivar Efectos glamour. La función Efectos glamour permite embellecer sus fotos o vídeos.
4.  Configuración de pixelado: toque este icono para alternar entre alta resolución (16 MP) y súper alta resolución (64 MP). La selección surte efecto una vez que se acceda al modo de disparo.
5.  Configuración Pro: toque este icono para habilitar el modo Pro. En la esquina superior izquierda de la vista de cámara, toque el icono Pro para configurar ajustes como el formato, el balance blancos y la exposición.

Deslizar hacia la izquierda

Deslice hacia la izquierda en la pantalla táctil para acceder a la configuración del modo de disparo, y deslice hacia arriba o hacia abajo para seleccionar un modo de disparo.

1.  Panorámica: deslice hacia la izquierda para alternar entre los modos 180°, 3x3 y Panorámica esférica (próximamente disponible).
2.  Foto: deslice hacia la izquierda para configurar la proporción de imagen y el temporizador de disparo.
3.  Vídeo: deslice hacia la izquierda para configurar la resolución de vídeo y la velocidad de fotogramas.
4.  Vídeo HDR: toque este icono para seleccionar el modo Vídeo HDR (es necesaria la versión de firmware 1.01 o posterior).
5.  Slow Motion: deslice hacia la izquierda para ajustar la velocidad.
6.  Timelapse: deslice hacia la izquierda y luego hacia arriba y hacia abajo para elegir entre los modos Timelapse, Motionlapse e Hyperlapse. Toque este icono en la vista de cámara para establecer la duración y el intervalo de tiempo correspondientes a Timelapse y Motionlapse, y la resolución y la velocidad correspondientes a Hyperlapse. Una vez que haya configurado esos parámetros, toque OK para confirmar. Para comenzar un Motionlapse, apunte la cámara al punto de inicio y toque el icono. A continuación, apunte la cámara al punto final y vuelva a tocar el icono.

Deslizar hacia la derecha

Deslice hacia arriba o hacia abajo para desplazarse por las fotos y los vídeos. Dé un toque para reproducir vídeos, y toque el icono  para seleccionar varias fotos y vídeos. Deslice hacia la derecha para agregar favoritos  o para borrar fotos y vídeos .

Tocar dos veces

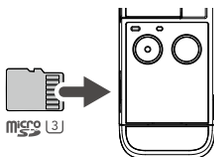
Cuando esté en el modo Foto, Vídeo o Slow Motion, toque dos veces la pantalla táctil para habilitar ActiveTrack. FaceTrack se habilita si se detecta un rostro; además, lo hace de forma automática si la cámara se orienta hacia el usuario. Presione el botón de función o toque la pantalla táctil para salir de ActiveTrack.



- ActiveTrack se deshabilita en los casos siguientes: cuando el modo FPV o el modo Vídeo esté definido con una resolución de 4K 60 fps; cuando el dispositivo esté conectado de forma inalámbrica a la aplicación DJI Mimo y el modo Vídeo esté definido en una resolución de 4K 48/50/60 fps; cuando el modo Vídeo esté definido en Alta calidad a 4K 30 fps, y cuando el modo Slow Motion esté definido a 8x.
- Cuando el dispositivo se conecta a DJI Mimo, la pantalla táctil se apaga y no se puede usar.

Almacenamiento de fotos y vídeos

Las imágenes grabadas con el DJI Pocket 2 se pueden almacenar en una tarjeta microSD (no incluida). Es necesaria una tarjeta microSD UHS-I con un grado 3 de velocidad debido a la elevada velocidad de lectura y escritura que requieren los datos de vídeo de alta resolución. Inserte la tarjeta microSD en la ranura para tarjetas microSD como se muestra.

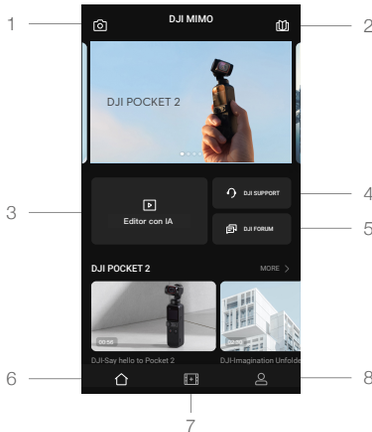


Descripciones del led de estado

Patrón de parpadeo	Descripción
Parpadea en rojo tres veces rápidamente	El nivel de batería es bajo y el dispositivo está a punto de apagarse
Parpadea en rojo y verde alternativamente.	El firmware se está actualizando
Rojo fijo	La temperatura es demasiado alta
Parpadea en rojo lentamente	Grabando vídeo
Parpadea en amarillo	Sin número de serie
Amarillo fijo	Dispositivo no activado
Verde fijo	Funcionando normalmente con la tarjeta microSD insertada
Parpadea en verde "X" veces ("X" es el tiempo de la cuenta atrás)	Intervalo de cuenta atrás

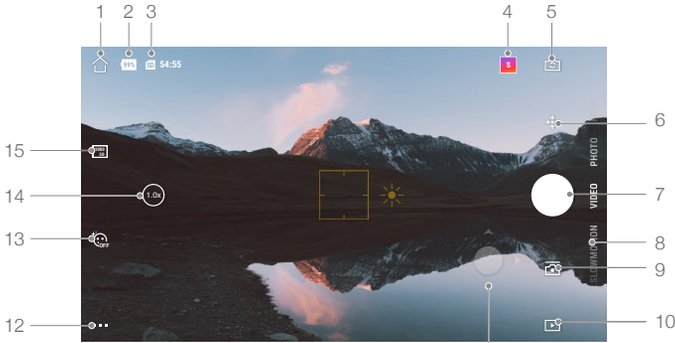
Aplicación DJI Mimo

Pantalla de inicio



1. Vista de cámara: toque este icono para acceder a la vista de cámara.
2. Academia: toque este icono para ver videotutoriales y acceder a documentación.
3. Editor con IA: toque este icono para seleccionar vídeos y editarlos. Esta función permite editar automáticamente vídeos con música y transiciones para poder compartirllos directamente.
4. Asistencia técnica de DJI: toque este icono para acceder a la página oficial de asistencia para productos de DJI.
5. Foro: toque este icono para acceder a la página oficial del foro DJI.
6. Inicio: toque este icono para volver a la pantalla de inicio.
7. Editar: toque este icono para editar vídeo grabado con el DJI Pocket 2 o para importar y editar vídeo proveniente de un dispositivo móvil.
8. Perfil: regístrese o inicie sesión en una cuenta de DJI. Podrá acceder a sus obras y a la configuración, y conectarse a la tienda DJI.

Vista de cámara



Es posible que la visualización de la vista de cámara cambie en función del modo de disparo. La visualización que se incluye en este manual se proporciona de forma orientativa.

Toque en la pantalla táctil para enfocar y hacer mediciones. Para utilizar ActiveTrack, dibuje un recuadro en la pantalla y el DJI Pocket 2 seguirá al objetivo enmarcado. Con FaceTrack, el DJI Pocket 2 detecta automáticamente los rostros y sigue al objetivo.

1. Inicio

: toque este icono para volver a la pantalla de inicio.

2. Nivel de batería

99% : muestra el nivel de batería actual del DJI Pocket 2.

3. Información de la tarjeta microSD

SD : muestra el número restante de fotos que se pueden tomar o la duración del vídeo que se puede grabar de acuerdo con el modo de disparo actual.

4. Story

S : toque este icono para seleccionar la plantilla Story.

5. Voltear

: toque este icono para que la orientación del estabilizador pase de delantera a trasera.

6. Volver a centrar

: toque este icono para volver a centrar el estabilizador

7. Botón del obturador

: toque este icono para tomar una foto o para iniciar o detener una grabación de vídeo.

8. Modo de disparo

Desplácese para seleccionar el modo de disparo. Podrá escoger entre Story, Panorámica, Foto, Vídeo, Vídeo HDR, Slow Motion, Timelapse y Motionlapse (se habilita en la configuración de Timelapse).

9. Configuración del estabilizador

: seleccione Seguimiento lento o Seguimiento rápido, y elija entre los modos Inclinación fija, Seguimiento y FPV.

10. Reproducción

: toque este icono para previsualizar fotos y vídeos en cuanto se capturen.

11. Palanca virtual

: mueva la palanca virtual hacia la izquierda y hacia la derecha para controlar el eje de giro, y muévala hacia arriba y hacia abajo para controlar el eje de inclinación.

12. Configuración

: escoja el ajuste Básico o Pro para el modo de disparo seleccionado. Es posible configurar diversos parámetros según el modo de disparo que seleccione. El modo Vídeo se ha utilizado en el ejemplo siguiente:

a. Ajustes de vídeo

Básico: están disponibles Cuadrícula, FT (Selfie) y Antiparpadeo.

Pro: si se habilita Pro, podrá acceder a más opciones de configuración, como modo Centrado, Balance de blancos, Alerta por sobreexposición, Histograma y ajustes de sonido (p. ej., el nivel de la ampliación del volumen).

b. Ajustes de estabilizador y empuñadura

Calibre el estabilizador y active o desactive el control fácil del estabilizador. El control fácil del estabilizador permite controlar los ejes de inclinación y de giro con una sola palanca virtual. Si desactiva esta opción, podrá controlar los ejes de inclinación y de giro con dos palancas virtuales diferentes.

c. Configuración general

Permite visualizar el nombre del dispositivo, el número de serie de este y la información sobre la versión, así como formatear la tarjeta microSD.

13. Efectos glamour

 : toque este icono para activar o desactivar Efectos glamour. La función Efectos glamour permite embellecer sus fotos o vídeos.

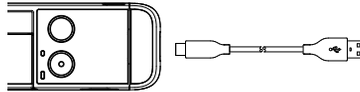
14. Zoom

 : toque este icono y arrastre el dedo para establecer la proporción de zoom.

15. Calidad

 : toque este icono para establecer la resolución, la tasa de fotogramas y la calidad de la imagen.

Carga del DJI Pocket 2



Para cargar el DJI Pocket 2, utilice el cable de alimentación (incluido) para conectar un cargador USB (no incluido) al puerto USB-C del dispositivo. Cuando se complete la carga de la batería el indicador led se apagará. El nivel de batería se muestra en la pantalla táctil tras encender el DJI Pocket 2.

Tiempo de carga: aproximadamente 1 hora y 13 minutos (si se utiliza un adaptador USB de 5 V/2 A).

El led de estado indica el nivel de la batería durante la carga. Para obtener más información, consulte la tabla siguiente.

Patrón de parpadeo	Nivel de batería
Parpadea en verde	0-24 %
Parpadea en verde dos veces	25-49 %
Parpadea en verde tres veces	50-74 %
Parpadea en verde cuatro veces	75-99 %
Se ilumina en verde fijo durante seis segundos y se apaga	100 %



- Se recomienda utilizar un adaptador USB de 5 V/2 A para lograr una carga óptima.
- Asegúrese de cargar el DJI Pocket 2 en un entorno cuya temperatura se encuentre entre 5 y los 60 °C (41-140 °F). Por motivos de seguridad, el DJI Pocket 2 limita la corriente de carga cuando su temperatura está entre 45 y 60 °C (113-140 °F). En ese caso, el DJI Pocket 2 no se puede cargar completamente.

Actualización del firmware

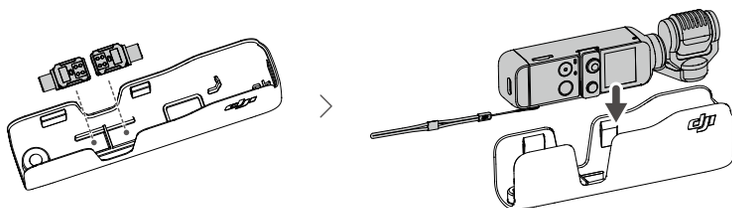
El firmware del DJI Pocket 2 deberá actualizarse a través de la aplicación DJI Mimo. Si hay una nueva versión del firmware disponible, aparecerá un mensaje. Para actualizarlo, siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.

- ⚠ • Se requiere una tarjeta microSD para actualizar el firmware.
- Antes de actualizar el firmware, asegúrese de que el nivel de batería del DJI Pocket 2 sea al menos de un 15 %.

Mantenimiento

Almacenamiento del DJI Pocket 2

Guarde en la funda los adaptadores para smartphones. Para transportar y almacenar el DJI Pocket 2 con mayor seguridad, una vez apagado y en modo almacenamiento, colóquelo en la funda con la ranura para tarjeta microSD hacia arriba de la manera indicada anteriormente.



- ⚠ • Para evitar daños innecesarios en el estabilizador, asegúrese de colocar correctamente el DJI Pocket 2 en su funda.

Avisos de uso

1. El DJI Pocket 2 contiene componentes delicados que pueden dañarse en caso de impacto, lo que puede ocasionar un mal funcionamiento del estabilizador.
2. Asegúrese de que no haya nada que obstruya el estabilizador cuando se encienda el DJI Pocket 2.
3. El DJI Pocket 2 no es resistente al agua. NO utilice limpiadores líquidos. Utilice solo un paño suave y seco para limpiar el DJI Pocket 2.
4. Mantenga el DJI Pocket 2 alejado de la arena y el polvo para proteger los sensores y los motores.
5. Cuando el DJI Pocket 2 no esté en uso, se recomienda usar la tapa para proteger el puerto universal. Procure no tocar el puerto universal durante el uso ya que puede calentarse.
6. NO cubra ni toque la zona de disipación de calor del DJI Pocket 2, ya que puede calentarse durante el uso. El DJI Pocket 2 dejará de grabar si comienza a sobrecalentarse.
7. Asegúrese de sujetar firmemente el DJI Pocket 2 y su teléfono inteligente cuando utilice el adaptador de teléfono inteligente para conectar su teléfono inteligente al DJI Pocket 2.

Apéndice

Especificaciones

General

Nombre	DJI POCKET 2
Modelo	OT-210
Dimensiones	124.7 × 38.1 × 30 mm
Peso	117 g
Corriente y voltaje de entrada	5 V/2 A o 5 V/1 A

Estabilizador

Intervalo de vibración angular	±0.005°
Intervalo controlable	Giro: -230° a +70°. Rotación: ±45°. Inclinación: -100° a +50°
Rango mecánico	Giro: -250° a +90°. Rotación: ±90°. Inclinación: -180° a +70°
Velocidad máx. controlable	120°/s
Estabilización	3 ejes

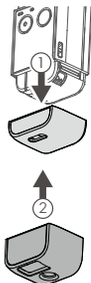
Cámara

Sensor	CMOS de 1/1.7". Píxeles efectivos: 64 MP
Objetivo	FOV de 93°, F1.8 (formato equivalente a 20 mm)
ISO	Foto: 100-6400 (16 MP), 100-3200 (64 MP) Vídeo: 100-6400 Slow Motion: 100-3200
Velocidad del obturador electrónico	1/8000-8 s
Tamaño máx. de imagen	9216×6912
Modos de fotografía	Disparo único, Cuenta atrás, Panorámica
Resolución de vídeo	4K Ultra HD: 3840×2160, 24/25/30/48/50/60p 2.7K: 2720×1530, 24/25/30/48/50/60p FHD: 1920×1080, 24/25/30/48/50/60p
Modos de vídeo	Vídeo/Vídeo HDR/Timelapse/Slow Motion (resolución de vídeo: 1080 120/240p)
Tasa máx. de bits de vídeo	100 Mbps
Formatos de archivo compatibles	FAT32 (≤32 GB)/exFAT (>32 GB)
Formatos fotográficos	JPEG/DNG
Formatos de vídeo	MP4 (MPEG-4 AVC/H.264)

Tarjetas SD compatibles	<p>MicroSD máx. 256 GB SDHC/SDXC UHS-I con grado 1 de velocidad o UHS-I con grado 3 de velocidad</p> <p>Se recomiendan las siguientes tarjetas microSD:</p> <p>MicroSDHC Samsung EVO Plus 32 GB UHS-I con grado 1 de velocidad</p> <p>MicroSDXC Samsung Pro 64 GB UHS-I con grado 3 de velocidad</p> <p>MicroSDXC Samsung Pro Endurance 64 GB UHS-I con grado 1 de velocidad</p> <p>MicroSDXC Samsung Evo Plus 64 GB UHS-I con grado 3 de velocidad</p> <p>MicroSDHC SanDisk Extreme 16/32 GB UHS-I con grado 3 de velocidad</p> <p>MicroSDXC SanDisk Extreme Plus 128 GB V30 A1 UHS-I con grado 3 de velocidad</p> <p>MicroSDXC SanDisk Extreme Pro 64 GB V30 A1 UHS-I con grado 3 de velocidad</p> <p>MicroSDHC Lexar 633X 32 GB UHS-I con grado 1 de velocidad</p>
Temperatura de funcionamiento	De 0 a 40 °C (de 32 a 104 °F)
Salida de audio	48 kHz, AAC
Batería	
Tipo	LiPo
Capacidad	875 mAh
Energía	6.738 Wh
Voltaje	7.7 V
Voltaje máximo de carga	8.8 V
Temperatura ambiente de carga	De 5 a 60 °C (de 41 a 140 °F)
Temperatura de funcionamiento	De 0 a 40 °C (de 32 a 104 °F)
Tiempo de funcionamiento	2 horas y 20 minutos (este valor se ha obtenido durante pruebas en un entorno controlado y grabando vídeo de 1080 24 fps y solo se debe usar a modo de orientación)
Tiempo de carga	1 hora y 13 minutos (si se utiliza un adaptador USB de 5 V/ 2 A)
Aplicación	
Aplicación	DJI Mimo

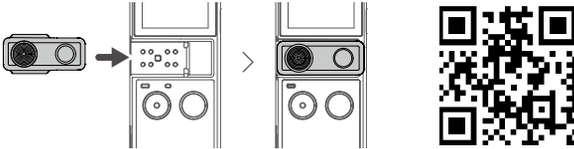
Sustitución de la base desmontable

La base desmontable se puede extraer tirando hacia abajo tal como se muestra en la ilustración. En su lugar, se puede montar el soporte para trípodes de 1/4" DJI Pocket 2 (incluido).



Uso de la minipalanca de control DJI Pocket 2

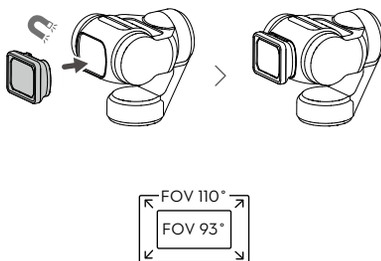
La minipalanca de control DJI Pocket 2 (incluida) sirve para controlar los movimientos del estabilizador y el zoom. Escanee el código QR o consulte la guía de usuario correspondiente en el sitio web oficial de DJI (www.dji.com/pocket-2).



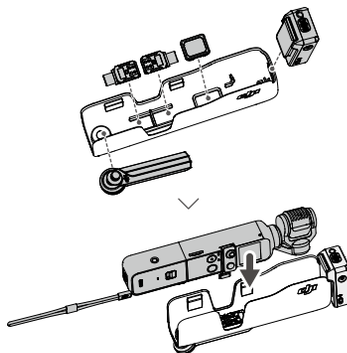
Uso de otros accesorios

Lista de accesorios	Ilustración
Empuñadura multiuso DJI Pocket 2	<p>The illustration shows a multi-use handle (1) being inserted into the bottom of the camera (2). The handle has a grip and a button. The camera is shown from the back, with the handle being pushed into its base.</p>
Transmisor de micrófono inalámbrico DJI	<p>The illustration shows a wireless microphone transmitter (1) being connected to the camera (2). The transmitter has a microphone and a power button. The camera is shown from the back, with the transmitter being inserted into its base.</p>
Minitripode DJI Pocket 2	<p>The illustration shows a mini tripod (1) being attached to the camera (2). The tripod has three legs and a central mounting point. The camera is shown from the back, with the tripod being inserted into its base.</p>

Objetivo gran angular DJI Pocket 2



Almacenamiento del DJI Pocket 2 y demás accesorios



Escanee el código QR o consulte la guía de usuario correspondiente en el sitio web oficial de DJI (www.dji.com/pocket-2).



Información posventa

Para obtener más información acerca de las políticas del servicio posventa, de los servicios de reparación y del servicio de asistencia, visite <https://www.dji.com/support>.

El contenido está sujeto a cambios.

Descargue la última versión en
www.dji.com/pocket-2

OSMO es una marca comercial de DJI OSMO.
Copyright © 2020 DJI OSMO. Todos los derechos reservados.