

1. ¿En qué se diferencia el Mavic 2 Enterprise del Mavic 2?

El Mavic 2 Enterprise está basado en la plataforma de vuelo Mavic 2. Es una solución dron integral para uso industrial. Incluye un puerto para accesorios para conectar módulos accesorios de DJI, así como una batería con autocalentamiento, 24 GB de almacenamiento, DJI AirSense y compatibilidad con la aplicación DJI Pilot.

2. ¿A qué sectores está dirigido el Mavic 2 Enterprise?

El Mavic 2 Enterprise está específicamente pensado para aplicaciones en los sectores de seguridad pública, inspección, búsqueda y salvamento, lucha contra el fuego y fuerzas de seguridad.

3. ¿Es el Mavic 2 Enterprise impermeable?

No. Recomendamos encarecidamente no volar tu Mavic 2 Enterprise bajo la lluvia.

4. ¿Es el Mavic 2 Enterprise capaz de detectar obstáculos a su izquierda y a su derecha?

La detección lateral solo está disponible en modo Trípode. Por favor, presta atención a tu entorno al volar en los modos P y S.

PROTECCIÓN POR CONTRASEÑA

1. ¿Para qué sirve la función de contraseña del Mavic 2 Enterprise?

La protección por contraseña se utiliza para proteger la información que el usuario tiene almacenada en el dron.

2. ¿Puede usarse la función de contraseña con la tarjeta microSD insertada en el Mavic 2 Enterprise?

No. La protección por contraseña funciona solo en el almacenamiento interno de 24 GB.

3. ¿Cuándo tengo que introducir la contraseña en el Mavic 2 Enterprise?

1. Al encender la aeronave;
2. Tras conectar la aeronave al control remoto;
3. Al acceder al almacenamiento interno con un ordenador.

MAVIC 2 ENTERPRISE **FAQ**

4. ¿Puedo cambiar o establecer manualmente la contraseña del Mavic 2 Enterprise?

Sí.

MARCAS DE TIEMPO GPS

1. ¿Qué información se guarda en la marca de tiempo GPS?



La marca de tiempo GPS registra el momento y las coordenadas GPS registran el lugar en que se tomó la imagen.

2. ¿Cómo puedo activar las marcas de tiempo GPS?



Puedes habilitar la marca de tiempo GPS en la Configuración de la cámara.

ACCESORIOS

1. ¿Puedo ajustar el ángulo del foco con el control remoto?



No. En estos momentos solo es posible ajustar el ángulo del foco de forma manual antes del despegue.

2. ¿Cuál es la distancia efectiva de iluminación del foco?



El foco puede ayudar a la cámara de a bordo a grabar claramente a una distancia de hasta 30 metros.

3. ¿A qué distancia puede comunicarse el altavoz?



Dependiendo del ruido ambiental, entre unos 20 y 40 metros en condiciones generales.

4. ¿Qué modos de funcionamiento tiene el altavoz?



¿Puede transmitir voz en tiempo real?

Puedes utilizar el altavoz para:

1. Reproducir mensajes de voz pregrabados con la aplicación DJI Pilot.
2. Transmitir llamadas de voz en tiempo real.

5. ¿Hasta qué distancia ilumina la baliza?



Dependiendo del entorno, unos 5 kilómetros aproximadamente en condiciones generales.



1. ¿Cuáles son las ventajas del Mavic 2 Enterprise respecto al Mavic Pro?



Además de todas las funciones añadidas y mejoradas, como los módulos accesorios, AirSense y la protección por contraseña, entre otros, el Mavic 2 Enterprise incluye OcuSync 2.0 - un nuevo sistema de transmisión capaz de funcionar a una distancia de hasta 8 kilómetros y que ofrece una resolución más alta, mejor resistencia ante las interferencias en vuelo y una latencia más baja.

2. ¿Cuánto tiempo lleva cargar por completo el control remoto del Mavic 2 Enterprise?



Aproximadamente 2 horas y 15 minutos.

BATERÍA

1. ¿Puedo utilizar las baterías del Mavic 2 Enterprise en la serie Mavic 2 y viceversa?



Sí.

2. ¿Puedo cargar a la vez las baterías y los controles remotos con el cargador del Mavic 2 Enterprise?



Sí.

3. ¿Cuánto tarda en cargarse totalmente una batería del Mavic 2 Enterprise?



Aproximadamente 1 hora.

4. ¿Cómo puedo habilitar el auto-calentamiento de las baterías?



Comprueba que la temperatura sea de entre -10 °C y 6 °C y la batería esté a más de la mitad de carga. Si la está batería apagada, mantén pulsado el botón de encendido de la batería durante cinco segundos para habilitar el autocalentamiento.

Si está encendida y montada en la aeronave, la función de autocalentamiento se activará automáticamente.

5. ¿Se reducirá la vida útil de la batería si se la almacena de forma incorrecta?



Las baterías puedes gestionar sus niveles de carga de forma automática en todo momento.

