

Guía de inicio rápido Tikee 3 PRO+



tikegs

PRO+

Introducción

Esta guía de inicio rápido no es exhaustiva. Antes de utilizar su Tikee, lea atentamente todas las precauciones de seguridad y las instrucciones de uso del manual disponible en **enlaps.io/es/ download**

Síguenos en





Conceptos básicos

Contenido



Tikee 3 PRO+

inicio rápido

hexagonal

microfibra

blanda

Requisitos

Se necesita una tarjeta microSD (no suministrada) para utilizar tu Tikee:

- Tarjetas compatibles: microSDHC/ microSDXC
- Clase de velocidad : Ul o U3
- Capacidad: 8 GB hasta 572 GB
- Un smartphone/tableta conectado

Para la conectividad 4G: se requiere una microSIM activada (no suministrada) con una suscripción adaptada para cargar datos utilizando la conectividad 4G.



Visión general

Panel solar giratorio-





Ranura micro USB Carga tu Tikee.



Tarjeta MicroSD Ranura para tarjeta de memoria.



LED de encendido Indican el estado y el nivel de batería.



Micro SIM Ranura para tarjeta micro SIM

Sistema antirrobo



Botón de disparo

LED de activación

96

Inicia o detiene una secuencia timelapse preestablecida.



Conector de alimentación ampliado

Conector estanco para fuente de alimentación externa.

LED de activación

Indicar secuencia en curso



Para empezar

1. Retira la película de plástico del panel solar y carga la batería de tu Tikee utilizando un cable micro USB (no suministrado).



Antes de su uso, realice una carga completa de la batería. (El LED de encendido parpadea en azul una vez cargada por completo). Puede tardar hasta 48 horas.

2. Descarga **Tikee Remote** para móvil desde Google PlayStore o AppStore.





3. Conéctate a tu cuenta myTikee o crea una cuenta desde la aplicación móvil **Tikee Remote**.

4. Inserta una tarjeta microSD en tu Tikee 3 PRO+. Inserta una tarjeta microSIM para usar 4G.





Haga no insertar a SIM sin una tarjeta SIM en su interior. Haga no utilizar herramientas para insertar o extraer tarjetas.

5. Pulse durante 3 segundos el botón de Power () para encender el

aparato.



El LED de encendido empieza a parpadear y luego deja de parpadear. El color indica el nivel de carga de la batería.

6.a Comprueba que el bluetooth y la localización están activados en tu teléfono móvil/tableta. Inicia la aplicación móvil **Tikee Remote** en tu cámara Tikee e inicia sesión con tu ID de usuario creado en el **paso 3**. Inicia el paso de escaneo en la aplicación móvil y selecciona tu Tikee de

la lista de cámaras Tikee encontradas y emparéjalas.





6.b Antes del uso, asegúrese de que la versión del firmware de la cámara es la última versión en línea.

Si no es así, visite nuestro sitio web **enlaps.io/es/download** y siga las instrucciones.









Paso opcional para uso offline

(i)

Selecciona el modo de conexión deseado (wifi o LTE) y configura la conexión, guárdala y pruébala. La conexión permite enviar datos desde el Tikee a la plataforma cloud myTikee.



Póngase en contacto con su operador para conocer los ajustes de conexión

1



9. Comprueba el encuadre de tu cámara Tikee con la vista previa.

Preview

0



Sólo disponible si la conectividad Wifi o LTE está activada.



10. Cree su primera secuencia



- Nombre su secuencia
- Elija un tipo de secuencia y configúrela
- To save your new sequence, click on





11. Elija un tipo de secuencia y configúrela.

	Long	Event	Burst
Intervalo mínimo	30 sec	5 sec	5 sec
Intervalo máximo	24h	45 sec	45 sec
Intervalo recomendado	15 min	10 sec	10 sec
DNG Formato	JPEG* y/o DNG	JPEG	JPEG
Duración máxima	Fecha de inicio y fecha final o infinita (depende del intervalo, la insolación y la conectividad)	Limitado a 24h/6000 fotos máx. (200 fotos mín.) (depende del intervalo, la luz solar y la conectividad)	Limitado a 2h30/200 fotos máx. (200 fotos mín.) (depende del intervalo, la luz solar y la conectividad)

Carga de fotos en la	Sí	No	Sí
plataforma cloud	51.	NO	51.

*Las fotos enviadas sólo en formato JPEG, las fotos en formato ONG sólo se guardan en la tarjeta microSD. ** Al menos una vez al día o según la configuración del intervalo de envío



12. Inicie su secuencia haciendo clic en **Start s** en el menú principal de la aplicación móvil o pulsando el **Trigger button t** en Tikee.



El LED de disparo parpadea cada 10 segundos. El timelapse comenzará a la hora preestablecida. Para detener la secuencia de grabación en curso, pulse durante 3 segundos el **Trigger button** o haga clic en **Stop sup e**n el menú principal de la aplicación móvil.

Puedes ver el estado de tu Tikee en cualquier momento desde el menú principal de Tikee remote (cerca de tu Tikee). Para actualizar la aplicación, desplaza la pantalla hacia abajo y se actualizará el estado. También puedes consultar el estado desde la plataforma en la nube myTikee.

13. Sigue y edita tu timelapse con la plataforma cloud myTikee.



Para este paso es necesario activar la carga de imágenes durante el paso 7.



Previsualizar y compartir tus contenidos

Para previsualizar tus contenidos, ve a la plataforma cloud en **my.tikee.io** e inicia sesión. El timelapse estará disponible una vez que hayas subido 100 fotos.

> Por defecto, los timelapses son privados. ¡Compártalos con la Comunidad haciéndolos públicos!

Por cierto no olvides el #tikee en las redes sociales para que podamos ver tus timelapses. ;)

¿Quiere saber más?



Puedes editar tus timelapses y configurar tu Tikee a distancia. Los tutoriales están disponibles en el sitio web enlaps.io.

Si tiene alguna pregunta, no dude en visitar la sección de preguntas frecuentes de nuestro sitio web **help.enlaps.io/es** o póngase en contacto con nosotros en **enlaps.io/es/contact/**

CE

