

FF II



Guía rápida de utilización

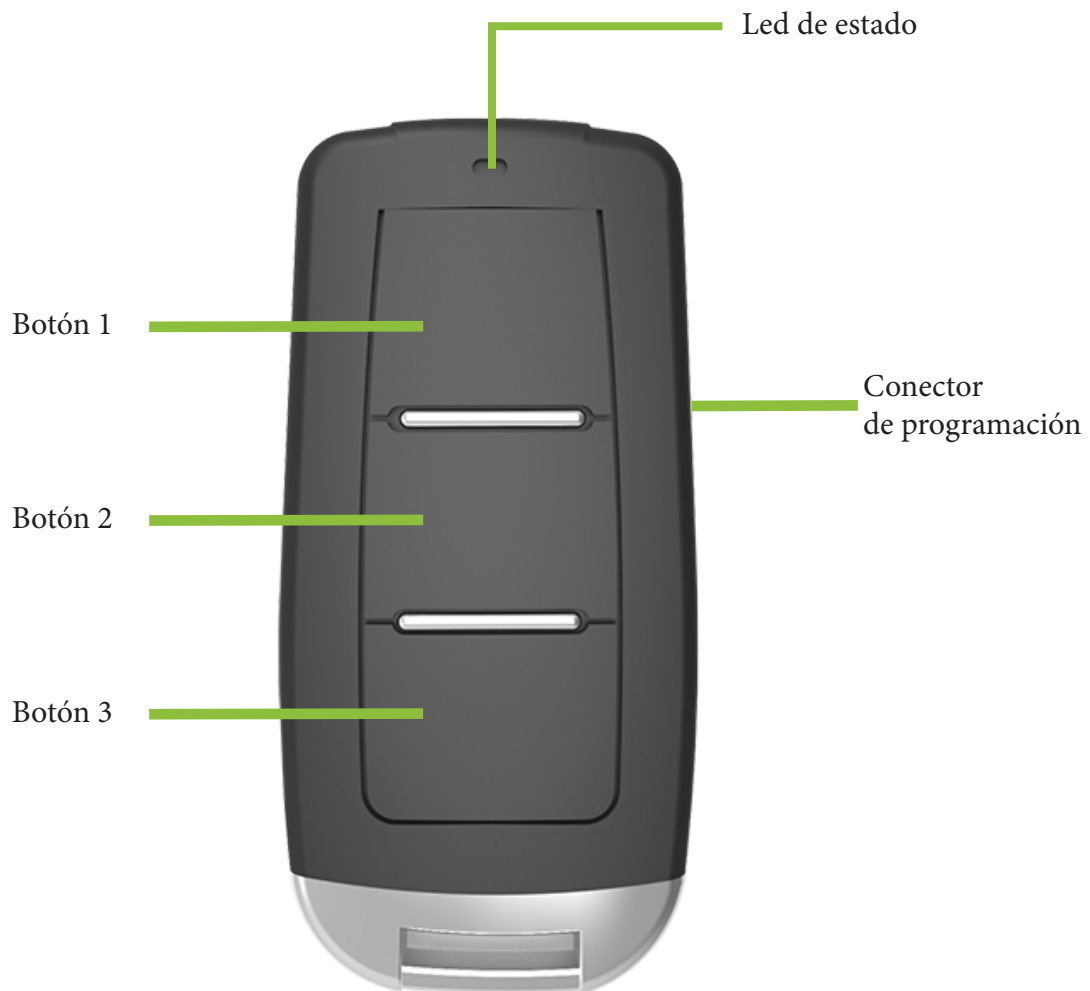
09/2024

Introducción

El mando FF permite la copia o programación de mandos de código fijo con frecuencia de 433.920 MHz

Cada botón puede ser configurado de forma independiente, de modo que cada uno de ellos podrá tener diferentes códigos.

Este dispositivo es compatible con Klever y con otras duplicadoras y permite la copia de la mayor parte de códigos fijos con frecuencia 433 del mercado.



Funcionamiento

Para la programación del mando, este se debe conectar al cable micro usb de la duplicadora Kaptia Klever. La aplicación le guiará a través de todos los pasos necesarios hasta completar la programación.

Indicador luminoso

El led del dispositivo informa de las siguientes situaciones:

El led parpadea de forma regular mientras el botón está pulsado	El código se transmite con normalidad
El led se queda fijo durante la programación	El mando está esperando a que se seleccione el botón a programar
El led parpadea 3 veces durante la programación	El mando ha finalizado el proceso de programación

Reemplazo de la batería

Este mando funciona con 2 pilas NO RECARGABLES de tipo CR2016.

Para reemplazarlas se deberá hacer palanca en la muesca del lateral derecho con una moneda o un objeto similar hasta su apertura.

Una vez abierta, se deberán quitar las pilas usadas del portapilas y sustituirlas por unas nuevas del mismo tipo respetando la polaridad.

Muesca lateral



Características técnicas

Códigos compatibles	Códigos fijos
Frecuencia de funcionamiento	433.920 MHz
Número de botones	3
Número máximo de códigos	3
Alcance	< 100 metros
Color del led de estado	Rojo
Batería	2 x 3V (tipo CR2016)
Sistema compatible	Kaptia Klever y otras duplicadoras
Actualizable	No

Importante: El conector de programación debe ser utilizado solamente para programar el mando. La utilización de dicho conector para cualquier otro fin podrá dañarlo.