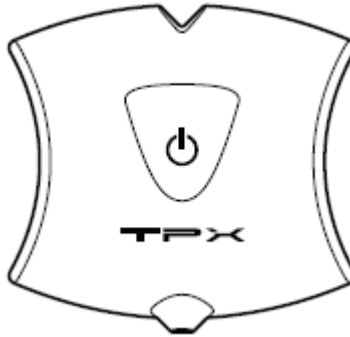




## SISTEMA DE DETECCIÓN RADAR Y LÁSER PARA MOTO



### MANUAL DE OPERACIÓN AURICULAR INALÁMBRICO TPX

#### AVISO DE SEGURIDAD

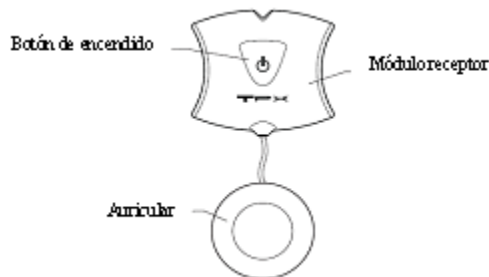
Al usar el sistema TPX y sus componentes, es responsabilidad del usuario el instalar todos los componentes correctamente y asegurarse que no interfieren con la operación segura del vehículo, y que no puedan causar daños o heridas personales en caso de accidente. El usuario debe manejar el vehículo de forma segura cuando esté usando el sistema y sus componentes. No use el sistema si considera que lo distrae, si es inseguro o peligroso.

#### CONTENIDO

- Receptor y Auricular Inalámbrico TPX
- Pila botón CR-2450
- Velcro adhesivo
- Llavero destornillador
- Manual de operación

#### RESUMEN DEL PRODUCTO

El receptor del Auricular Inalámbrico es resistente al agua y está diseñado para usarse junto a la consola principal del sistema TPX. Una vez montado en el casco, avisa al conductor cuando la consola principal recibe alguna señal de radar o láser.



## INSTALACIÓN DEL AURICULAR INALÁMBRICO

El Auricular Inalámbrico está diseñado para poder ser instalado en cascos cerrados o abiertos.

Instalar el auricular en el agujero de la oreja o cerca de la oreja dentro del casco, entre el relleno interior y la parte dura del casco. Usando el Velcro adhesivo, instalar el módulo receptor en la parte exterior del casco, en algún lugar que no interfiera con el uso correcto del casco. Acomodar los cables entre el relleno del casco.

Instalación y cambio de la pila: El Auricular Inalámbrico usa una pila botón de 3v tipo CR-2450, incluida. Para instalar la pila, quitar los cuatro tornillos en la parte trasera del módulo receptor con el llavero destornillador. Quitar la tapa trasera e instalar la pila en su receptáculo, con el lado positivo hacia arriba. Volver a poner la tapa en su sitio y asegurarla con los cuatro tornillos. Comprobar que la junta de goma está en su sitio y que la tapa cierra bien, para asegurar la resistencia al agua del equipo.

## OPERACIÓN DEL AURICULAR INALÁMBRICO

Encendido: Pulsar y mantener pulsado el botón de encendido para encender o apagar la unidad. Cuando la unidad está encendida, el botón de encendido parpadeará cada 3 segundos.

Alertas: Cuando la unidad principal recibe una señal de radar o láser, envía la información al Auricular Inalámbrico. El auricular emitirá unos pitidos con diferentes frecuencias y tonos para indicar el tipo y la fuerza de la señal detectada, igual que hace la consola principal.

Menos cuando la función de Alerta Apagada (Alert OFF) de la consola principal está seleccionada, el Auricular Inalámbrico pitará cada vez que se pulse un botón en la consola principal.

Para controlar el volumen, ver la sección correspondiente en el manual del usuario de la Consola Principal TPX.

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si su Auricular Inalámbrico no funciona correctamente, por favor comprobar esta guía:

<b>Problema</b>	<b>Causas posibles</b>	<b>Solución posible</b>
No hay sonido	El Auricular Inalámbrico no está encendido	Encender el Auricular Inalámbrico
	La pila está gastada	Cambiar la pila
	La Consola Principal no está encendida	Encender la Consola Principal
	La Consola Principal y el Auricular Inalámbrico no se están comunicando correctamente	Apagar y volver a encender la Consola Principal y el Auricular Inalámbrico
	La pila está puesta al revés	Instalar la pila con el lado positivo (+) hacia arriba

Atención al conducir en grupo: Al conducir en un grupo de motocicletas, es posible que múltiples sistemas TPX se interfieran entre sí, dando falsas alarmas. Si esto ocurriese, recomendamos aumentar la distancia entre motos o apagar todos los TPX menos uno.

## **MANTENIMIENTO**

El Auricular Inalámbrico es resistente al agua. Está diseñado para aguantar la exposición a la humedad, lluvia y niebla. De todas maneras, no se aconseja exponerlo a la humedad por periodos largos de tiempo. No dejar el equipo bajo la lluvia cuando no se esté usando. No sumergir el equipo en agua ni mojar desde una manguera de agua o con agua a presión. Secar el equipo con un trapo libre de pelo después de que haya estado expuesto a la humedad. Limpiar el equipo con un trapo húmedo. No usar productos químicos.

## **GARANTÍA**

Adaptiv Technologies garantiza al comprador original del Auricular Inalámbrico TPX que está libre de defectos de fabricación y mano de obra por un periodo de un año desde el día de su compra. Será decisión de Adaptiv Technologies el reparar o cambiar una unidad defectuosa.

La garantía excluye:

- Defectos causados por mal uso, abuso, accidente, modificaciones, negligencia o reparación no autorizada.
- Si la etiqueta del número de serie ha sido modificada o removida.
- Instalación de la unidad o desperfectos derivados de la instalación.

## **ESPECIFICACIONES**

Frecuencia del transmisor inalámbrico: 418 MHz

Medidas: 4,8 x 4,3 x 2 cm

Peso: 60 gr

Alimentación: CR-2450 – Pila botón de litio de 3V

Patentes pendiente.

## **ACCESORIOS**

La siguiente lista de accesorios está disponible para la compra a través de su proveedor habitual o visitando [www.detectortpx.com](http://www.detectortpx.com):

Consola Principal TPX

Alerta Visual

Adaptador Láser

Cables de repuesto

Sistema de Soporte (según modelo de moto)

Sistema de Soporte para adaptar a Techmount® o RAM®

Sistema de Soporte para coche

---

Adaptiv Technologies, LLC

459 Columbus Avenue

Suite 709

New York, NY 10024

[www.RadarForBikes.com](http://www.RadarForBikes.com)

EuroRadares

Teléfono: 902.955.069

Fax: 968.979.973

e-mail: [euroradares@euroradares.com](mailto:euroradares@euroradares.com)

Web: [www.EuroRadares.com](http://www.EuroRadares.com)