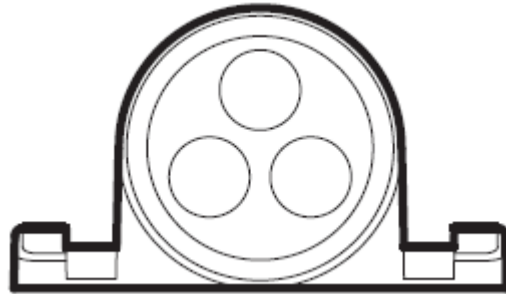




SISTEMA DE DETECCIÓN RADAR Y LÁSER PARA MOTO



MANUAL DE OPERACIÓN ALERTA VISUAL TPX

AVISO DE SEGURIDAD

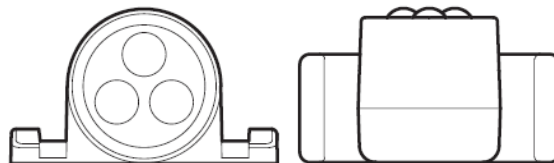
Al usar el sistema TPX y sus componentes, es responsabilidad del usuario el instalar todos los componentes correctamente y asegurarse que no interfieren con la operación segura del vehículo, y que no puedan causar daños o heridas personales en caso de accidente. El usuario debe manejar el vehículo de 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

- Alerta Visual TPX
- Cinta adhesiva de doble cara
- Sujeta cables
- Manual de operación

RESUMEN DEL PRODUCTO

La Alerta Visual es resistente al agua y está diseñado para usarse junto a la consola principal del sistema TPX. Una vez montada en la moto, los LEDs parpadeantes avisan al conductor cuando la consola principal recibe alguna señal de radar o láser.

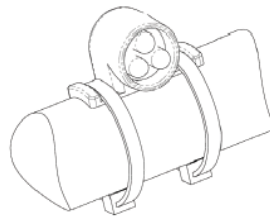


INSTALACIÓN DE LA ALERTA VISUAL

La Alerta Visual está diseñada para poder ser montada en cualquier parte de la moto que esté en el campo de visión del conductor.

Hay dos opciones de montaje:

1. Cinta adhesiva de doble cara.
 - Ø Decidir la situación adecuada para la Alerta Visual. El mejor sitio es en el campo visual del conductor, con los LEDs apuntando directamente a la cara. Por ejemplo, la superficie encima del cuenta kilómetros o tacómetro.
 - Ø Limpiar la superficie inferior de la Alerta Visual y la superficie elegida en la moto con agua jabonosa. Aclarar con agua.
 - Ø Una vez las superficies están limpias y secas, usar la cinta adhesiva de doble cara para pegar la Alerta Visual a la superficie elegida. Apretar con fuerza y dejar hasta el día siguiente para que el adhesivo aumente su fuerza.
2. Sujeta cables
 - Ø Decidir la situación adecuada para la Alerta Visual. El mejor sitio es en el campo visual del conductor, con los LEDs apuntando directamente a la cara. Por ejemplo, la superficie encima del cuenta kilómetros o tacómetro.
 - Ø Asegurar con los sujeta cables, como muestra el dibujo.



Instalación del cable: Pasar el cable a través de la moto y conectarlo en la conexión etiquetada como “Visual”.

OPERACIÓN DE LA ALERTA VISUAL

Alertas: Cuando la unidad principal recibe una señal de radar o láser, envía la información a la Alerta Visual. Los LEDs de la Alerta Visual parpadearán con diferentes frecuencias para indicar la presencia y la fuerza de la señal detectada, de forma que parpadeos rápidos indican una señal fuerte.

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

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

ATENCIÓN: Los LEDs parpadeantes de la Alerta Visual pueden ser extremadamente brillantes, sobre todo por la noche. Puede distraer al usuario y ser peligroso si no está familiarizado con el control de brillo. Antes de conducir con la Alerta Visual, sobre todo de noche, tome el tiempo en familiarizarse con el sistema de forma segura.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si su Alerta Visual no funciona correctamente, por favor comprobar esta guía:

| Problema | Causas posibles | Solución posible |
|------------------|--|---|
| No hay parpadeos | La Alerta Visual no está conectada correctamente La Consola Principal no está encendida | Comprobar la conexión con el sistema de cables. Encender la Consola Principal Apagar y volver a encender la Consola Principal |

MANTENIMIENTO

La Alerta Visual es resistente al agua. No sumergir el equipo. 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 de la Alerta Visual 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

Temperatura de funcionamiento: -20C a +70C

Medidas: 3 x 1,8 x 1,8 cm

Peso: 60 gr

Patentes pendiente.

ACCESORIOS

La siguiente lista de accesorios está disponible para la compra a través de su proveedor habitual o visitando www.detectortpx.com:

Consola Principal TPX
Auricular Inalámbrico
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

EuroRadares
Teléfono: 902.955.069
Fax: 968.979.973
e-mail: euroradares@euroradares.com
Web: www.EuroRadares.com