

ALARMAS PARA VEHÍCULOS

A L A R M A S

DP-20

Tecnología de Avanzada



TX-360 Plip

MANUAL DEL USUARIO



## Introducción

Felicidades por adquirir el sistema de seguridad TX-360 Plip de DP-20.

Por favor lea atentamente el manual del usuario del sistema de seguridad.

El equipo esta compuesto por el módulo de alarma y una sirena.

La unidad principal normalmente instalada bajo el tablero de instrumentos de su vehículo, es el controlador de todo el sistema, proporcionándole seguridad tanto a su vehículo como a usted.

## Características Generales

- 1 Totalmente operable con el control remoto original del automóvil (Plip).
- 2 Sensor volumétrico incorporado.
- 3 Led de visualización de estado de alarma.
- 4 Auto lock.
- 5 Memoria de disparo.
- 6 Función comando remoto de radio.
- 7 Salida para módulos alza cristales.
- 8 Dos entradas de disparo por negativo y una por positivo.

## **Funcionamiento**

---

### **Activación de la alarma**

Para activar el sistema de alarma presione el botón del control remoto original de su vehículo (Plip) destinado a trabar y destrabar las puertas del mismo.

La alarma responderá con un beep y un destello de luces, cortará la alimentación del radio de su vehículo (en caso de estar conectada) y subirá los vidrios de su vehículo en caso de estar conectado un módulo alza cristal DP-20.

El Led ubicado en el sensor volumétrico se encenderá, transcurridos 35 segundos el mismo comenzará a destellar confirmando el armado de la alarma.

### **Disparo de la alarma**

El disparo de la alarma se producirá cuando se detecte la apertura de puertas, baúl y capot, o perciba movimientos dentro del habitáculo. Este disparo provocara el accionamiento de la sirena y destellos de luces.

## **Desactivación de la alarma**

Para desactivar el sistema de alarma basta con presionar el control remoto (Plip) que utilizaba para destrabar las puertas de su vehículo. Las puertas se destrabaran, la alarma responderá con destellos de luces y dos beeps de sirena.

## **Memoria de disparo**

En caso de que ocurra alguna violación del sistema encontrándose éste activado, la alarma memorizará ese disparo. Luego de desactivar la alarma el Led destellará, indicando que la alarma se accionó durante su ausencia. Para borrar la memoria de disparo solo basta con activar y desactivar el sistema de alarma.

## **Instalación de la alarma**

Una instalación adecuada del equipo de seguridad es muy importante para obtener el mejor rendimiento, ya que el sistema TX-360 Plip representa lo último de diseño y tecnología de DP-20. Debido a la necesidad de ciertos conocimientos técnicos, para instalar correctamente el sistema de seguridad de DP-20, le recomendamos que dicha instalación sea realizada por un concesionario autorizado DP-20.

**IMPORTANTE**

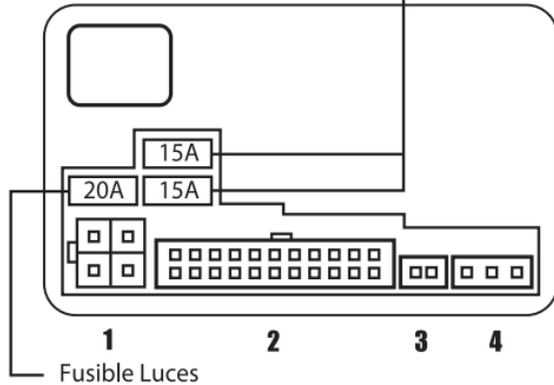
Antes de comenzar la instalación trabre y destrabe con la llave en la cerradura el cierre centralizado del auto, en caso de producirse destellos en las luces de giro será necesario deshabilitar el switch de los motores delanteros. Este procedimiento es necesario para evitar la desactivación de la alarma si es violada la cerradura.

**Esquema de conexionado**

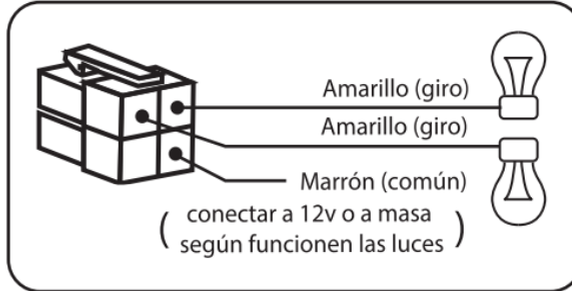
Para que se pueda producir la activación y desactivación del sistema de alarma, es obligatoria la conexión de los cables Blanco, Marrón y Blanco-Rojo conector 2.

Para	Usted debe
Blanco	Pulso positivo de apertura de motor de trabapuestas
Marrón	Pulso positivo de cierre de motor de trabapuestas
Blanco - Rojo	Luz de giro (positivo)

## Fusible Trabapue



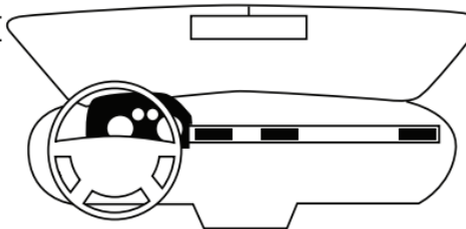
## Conector 1



## CONECTOR 4

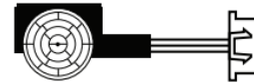


+ / - 10 cms



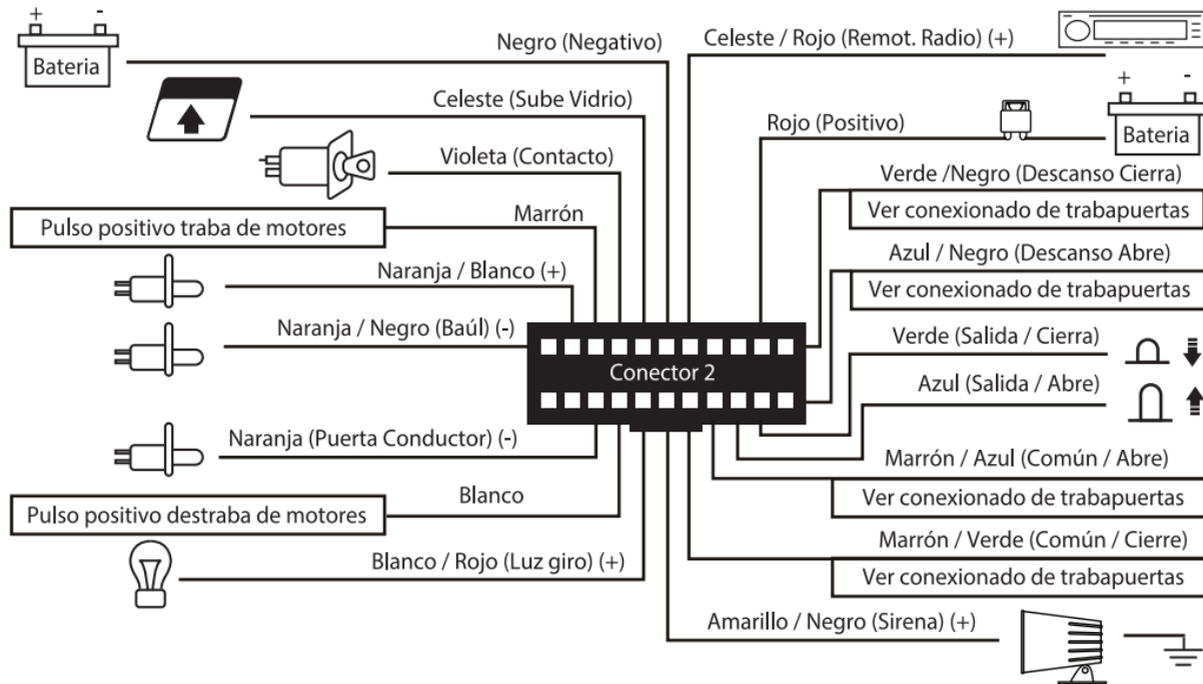
+ / - 10 cms

## CONECTOR 3



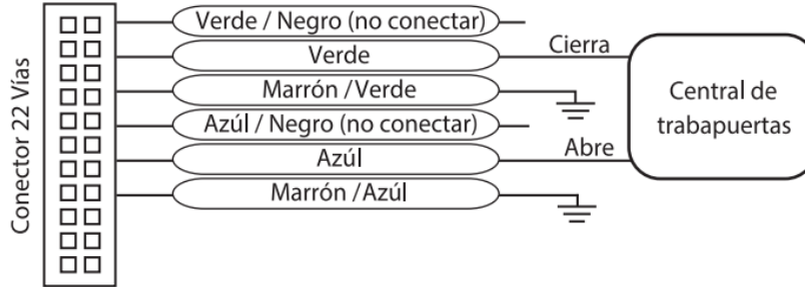
# DP-20 TX-360 Plip

Tecnología de Avanzada

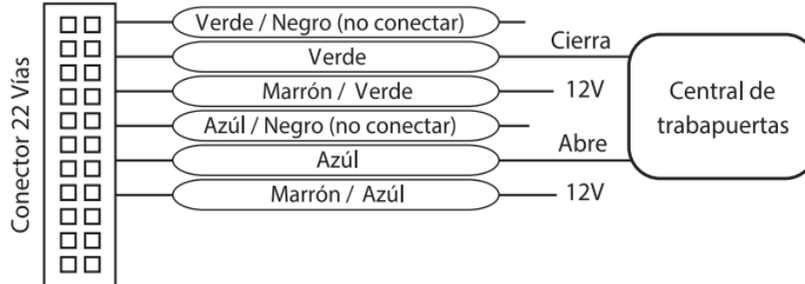


## Instalación de Trabayuetas para Auto Look

**Central con comando por negativo**



**Central con comando positivo**



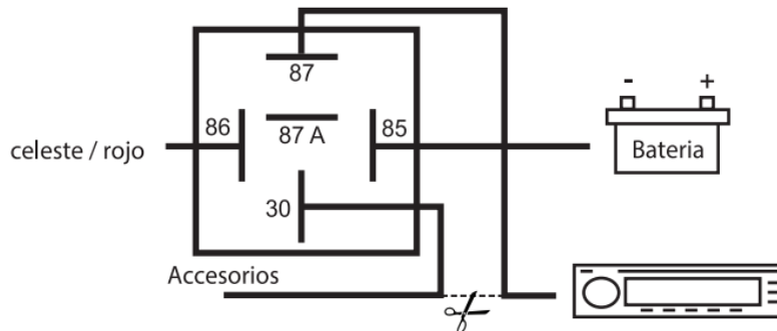
Nota: • si cierra con negativo, conectar con negativo • si cierra con positivo, conectar con positivo

## Instalación de Trabapuertas para Auto Look

**Conexión para Blazer S10  
o similares**



**Conexión de relay  
para comando de radio**







## Certificado de Garantía:

**Reclamos referentes a la garantía serán atendidos presentando el certificado con los datos completados al efectuar la compra del producto. Su presentación es imprescindible en cada reclamo sobre la garantía.**

La alarma está garantizada contra eventuales defectos de armado o fabricación debidamente comprobados.

Esta garantía es válida por el término de 5 años, a partir de la fecha de instalación

Dentro del período de la garantía, las piezas o componentes que, presentan defectos de fabricación, no coincidiendo con las especificaciones técnicas del producto, serán inmediatamente reparados o sustituidos, conforme el caso.

La garantía se restringe única y exclusivamente al producto, no siendo responsables por daños de su vehículo, sus accesorios o personas.

No están incluidos en la garantía defectos originados por una instalación inadecuada.

### **Perdida de la Garantía**

Si el producto fuese modificado o reparado por personas no autorizadas por la empresa. Si el producto fuese abierto mientras esta en período de garantía

### **CERTIFICADO DE GARANTIA**

Vendedor y/o instalador del sistema:

Dirección:

Localidad:

Fecha de instalación:

Firma y sello del instalador:

A L A R M A S

**DP-20**

Tecnología de Avanzada

**(011)  
4583-8200  
y rotativas**



**CENTRO DE  
ATENCIÓN  
AL USUARIO**

**(011)  
4585-6748  
y rotativas**



**CENTRO DE  
ATENCIÓN AL  
INSTALADOR**

Dimama S.R.L.  
Caracas 1435 CP (1419)  
Capital Federal - Argentina  
[www.dp20.com.ar](http://www.dp20.com.ar)  
[ventas@dp20.com.ar](mailto:ventas@dp20.com.ar)