


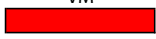
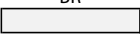













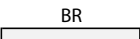









INFORMATIVO TÉCNICO STETSOM

Vehículo: Kia Sportage
 Año/Modelo: 2012

Montadora: Kia

Estimado instalador,

Este boletín tiene como objetivo ayudar a la instalación, ofreciendo una tabla con las conexiones mínimas para un buen funcionamiento de las alarmas STETSOM.

INSTALACIÓN BÁSICA			
FUNCIÓN	CABLES DE ALARMA	CABLES DE COCHE	INFORMACIONES IMPORTANTES
	VM 	BR 	Conecte el cable rojo de la alarma (+ 12v) al cable blanco en el conector negro de tres vías ubicado en el frente de la caja de fusibles.
	PT 	TORNILLO / CHASIS	Conecte el cable negro de la alarma (Negativo) al tornillo de 13 mm de la barra de protección del panel.
	AZ 	VM 	Conecte el cable azul de la alarma (post encendido) al cable rojo en el conector de 56 vías blanco con cubierta gris en la caja de fusibles.
	VD 	AZ 	Conecte el cable verde de la alarma (interruptor de puerta) al cable azul del conector blanco de 26 vías en la columna izquierda.
	PT/VD 	BR/PT 	Conecte el cable negro / verde de la alarma al cable blanco / negro en el conector de 56 vías blanco con tapa gris en la caja de fusibles.
	PT/VD 	BR 	Conecte el cable negro / verde de la alarma al cable blanco en el conector blanco de 56 vías con cubierta gris en la caja de fusibles.
	VM/AM 	AZ/PT 	Conecte el cable rojo / amarillo ("candado") al cable azul / negro en el conector que conecta el arnés en la columna izquierda a la puerta izquierda.
	VM/PT 	CZ/PT 	Conecte el cable rojo / negro de la alarma ("desbloquear") al cable gris / negro en el conector que conecta el arnés en la columna izquierda a la puerta izquierda.
	PT/AM 	PT/AM 	Conecte el cable negro / amarillo de la alarma (sirena) al cable negro / amarillo de la sirena dedicada.

Es fundamental utilizar un multímetro para realizar pruebas.

STETSOM ELETRÔNICA no se hace responsable, en ningún caso, de los daños ocasionados al sistema eléctrico del vehículo, ya que existen constantes cambios en el sistema eléctrico original, incluyendo la ubicación y colores de los cables.

STETSOM ELECTRÓNICO.

Para mayor información:
www.fullprotectionperu.com



Soporte tecnico:
 +51 986 023 351
info@fullprotectionperu.com