

Veículo: Cerato Montadora: Kia
 Ano/Modelo: 2011

Esse informativo tem como objetivo esclarecer qualquer tipo de dúvida que vem a surgir durante a instalação dos modelos de alarmes KOSTAL, KAPT FREE ou KAPT 550.

* A instalação descrita na tabela abaixo é referente as conexões mínimas que devem ser realizadas no alarme para um bom funcionamento.

INSTALAÇÃO BÁSICA			
FUNÇÃO	FIOS DO ALARME	FIOS DO CARRO	INFORMAÇÕES IMPORTANTES
	VM 	BR 	Conecte o fio Vermelho do alarme (Positivo) ao fio Branco do conector branco de 3 vias, localizado atrás da caixa de fusíveis.
	PT/VD 	AZ 	Conecte o fio Preto/Verde do alarme (Seta) ao fio Azul do conector branco de trava cinza de 30 vias, localizado atrás da caixa de fusíveis.
	PT/VD 	AM/LJ 	Conecte o fio Preto/Verde do alarme (Seta) ao fio Amarelo/laranja do conector branco de trava cinza de 30 vias, localizado atrás da caixa de fusíveis.
	PT/AZ 	AZ 	Conecte o fio Preto/Azul do alarme no fio Azul da Sirene.
	LJ 	VD 	Conecte o fio Laranja do alarme (Destrava) ao fio Verde do conector cinza de trava marron, localizado na coluna esquerda.
	AM 	CZ 	Conecte o fio Amarelo do alarme (Trava) ao fio Cinza do conector cinza de trava marron, localizado na coluna esquerda.
	VD 	CZ/LJ 	Conecte o fio Verde do alarme (Interruptor de porta) ao fio Cinza/Laranja localizado no próprio interruptor na coluna central entre as portas.
	AZ 	VM 	Conecte o fio Azul do alarme (Pós-chave) ao fio Vermelho do conector branco de 3 vias, localizado atrás da caixa de fusíveis.
	PT 	Parafuso	Conecte o fio Preto do alarme (Negativo) ao parafuso do rodapé esquerdo.

Sempre verifique os sinais gerados nos fios indicados com auxílio de um multímetro ou uma caneta de polaridade, a **KOSTAL** não se responsabiliza por danos ocorridos durante a instalação tendo em vista que as montadoras podem mudar as cores e posicionamento dos fios sem aviso prévio. Em Caso de dúvidas favor entrarem em contato com o nosso **SAC 0800 456 7825** ou **(011) 2139-6165**, **WhatsApp (11) 99191-6445** ou também pelo e-mail **sac@kostal.com**.