



GS-404 OneWire – Identificador de motorista

Principais Características

GS-404 OneWire

O GS-404 versão OneWire foi projetado para atender clientes com necessidades de identificação de motoristas em rastreadores sem porta RS232 ou onde a porta já está sendo utilizada. O GS-404 OneWire pode ser ligado a qualquer rastreador com suporte a Ibutton.

Seu funcionamento segue as seguintes etapas:

- **Veículo desligado e bloqueado:** Ao acionar a ignição do veículo, um sinal sonoro é emitido para advertir o motorista e solicitar sua identificação. O bloqueio do GS-404 só é liberado após o equipamento receber a identificação do motorista.
- **Veículo ligado em movimento:** Em espera, aguardando alteração no estado do pós-chave.
- **Veículo desligado:** O bloqueio é ativado novamente e o logout é feito automaticamente.

Especificações técnicas

- Alimentação: 7~30 VDD;
- Consumo médio: 10 mah;
- Proteção contra inversão de polaridade;
- Proteção contra pico temporário de tensão;
- Temperatura máxima de funcionamento do equipamento: -20 a 85°C;
- Comprimento do chicote: 50 cm;
- Material externo: PP preto;
- Comunicação OneWire.



Cartões RFID

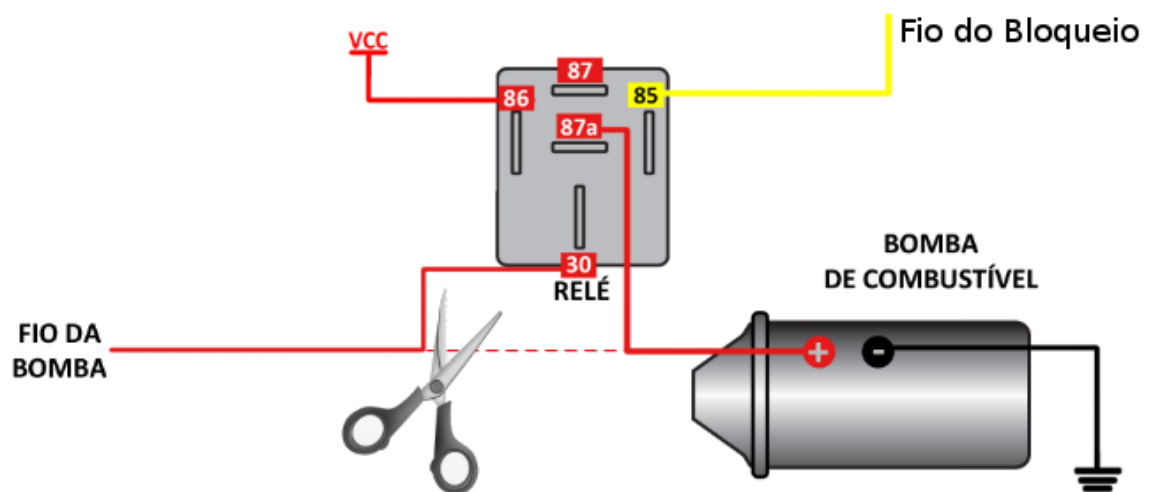
Os cartões RFID são em PVC, e podem receber impressão para serem usados como crachá.

3 cartões inclusos.

Conexões do GS-404 ONEWIRE

Fio	Acessório Getscale	Cor	Função
1	VCC	Vermelho	Positivo
2	GND	Marrom	Gnd/Terra/Negativo
3	Pós-Chave	Azul	Positivo do Pós-chave
4	OneWire	Cinza	Comunicação OneWire
5	Bloqueio	Amarelo	Negativo do Relé para Bloqueio

Conexão do relé para bloqueio pela bomba de combustível



***Recomenda-se o uso de relé com diodo de proteção.**