

1. Características

- Fechamento dos vidros com um toque no controle remoto;
- Abertura dos vidros com três toques no controle remoto;
- Automatização de subidas e descidas com função One Touch em todos os comandos;
- Botões da porta do motorista ativos por 1 minuto após o desligamento da chave do veículo;
- Tecnologia SSD (Solid State Driver) que proporciona maior vida útil de todo o sistema;
- Processo de programação simplificado;
- Aprendizado contínuo que se ajusta ao envelhecimento do sistema mecânico do vidro;
- Proteção antiesmagamento de acordo a norma CONTRAN 468/13;
- Chicotes com exclusiva proteção por malha de nylon expansiva;
- Instalação Plug and Play¹, mantendo intacta a originalidade do veículo;
- Proteção total contra curto-circuito;
- Consumo em Stand-by: 400uA;
- 3 anos de garantia contra defeito de fábrica;

¹Conexões dos fios de seta, trava e destrava serão feitos com conexão Scotchlok

2. Compatibilidade

Escaneie o QR Code ou acesse o link para acessar a página do site e ter acesso a lista atualizada dos Carros Compatíveis:



<https://www.faafttech.com/produtos/automacao-e-conforto/ft-ac-hy1-4>

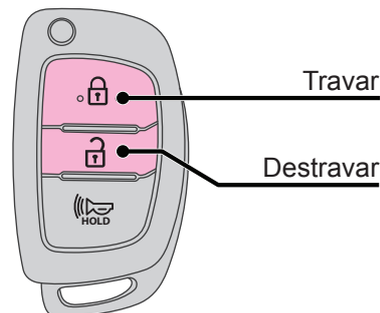
3. Itens Inclusos

- x1 Interface FT-AC-HY1.4
- x1 Chicote principal
- x1 Cabo de bateria com porta fusível e fusível de 30A
- x3 Conectores do tipo Scotchlok
- x1 Manual de Instalação

4. Precauções

A instalação deste produto deve ser feita por um profissional com experiência em instalação de acessórios. Faça toda a instalação com a ignição do veículo desligada. Utilize multímetro para identificação dos sinais de seta, trava e destrava. A utilização de lâmpada de testes pode resultar em danos irreparáveis ao sistema do veículo. A Faafttech Tecnologia LTDA não se responsabiliza por nenhum dano ocasionado por erros de instalação ou por utilização inadequada.

5. Funcionamento



Fechamento dos Vidros

Pressione a tecla *Travar* do controle remoto para fechar o veículo e automaticamente fazer o fechamento dos vidros. Caso seja detectada alguma resistência durante o fechamento dos vidros, será acionado a função antiesmagamento para proteção contra acidentes. Uma vez acionado a função antiesmagamento, o vidro irá descer totalmente e fará 2 novas tentativas, caso a resistência permaneça, o vidro ficará totalmente aberto e só fechará após um novo pressionamento da tecla *Travar* no controle remoto.

Abertura dos Vidros

Pressione a tecla *Destruar* do controle remoto 3x dentro de 4 segundos para fazer a abertura dos vidros.

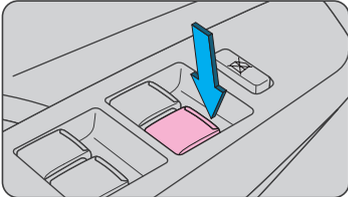
⚠ ATENÇÃO

- Certifique-se de que os passageiros estejam afastados dos vidros antes de fechá-los.
- Sempre observe atentamente e certifique-se do fechamento total dos vidros ao travar o veículo.
- O fechamento do via controle remoto, a operação One Touch e a proteção antiesmagamento só estarão ativas após o processo de calibração (item 6).

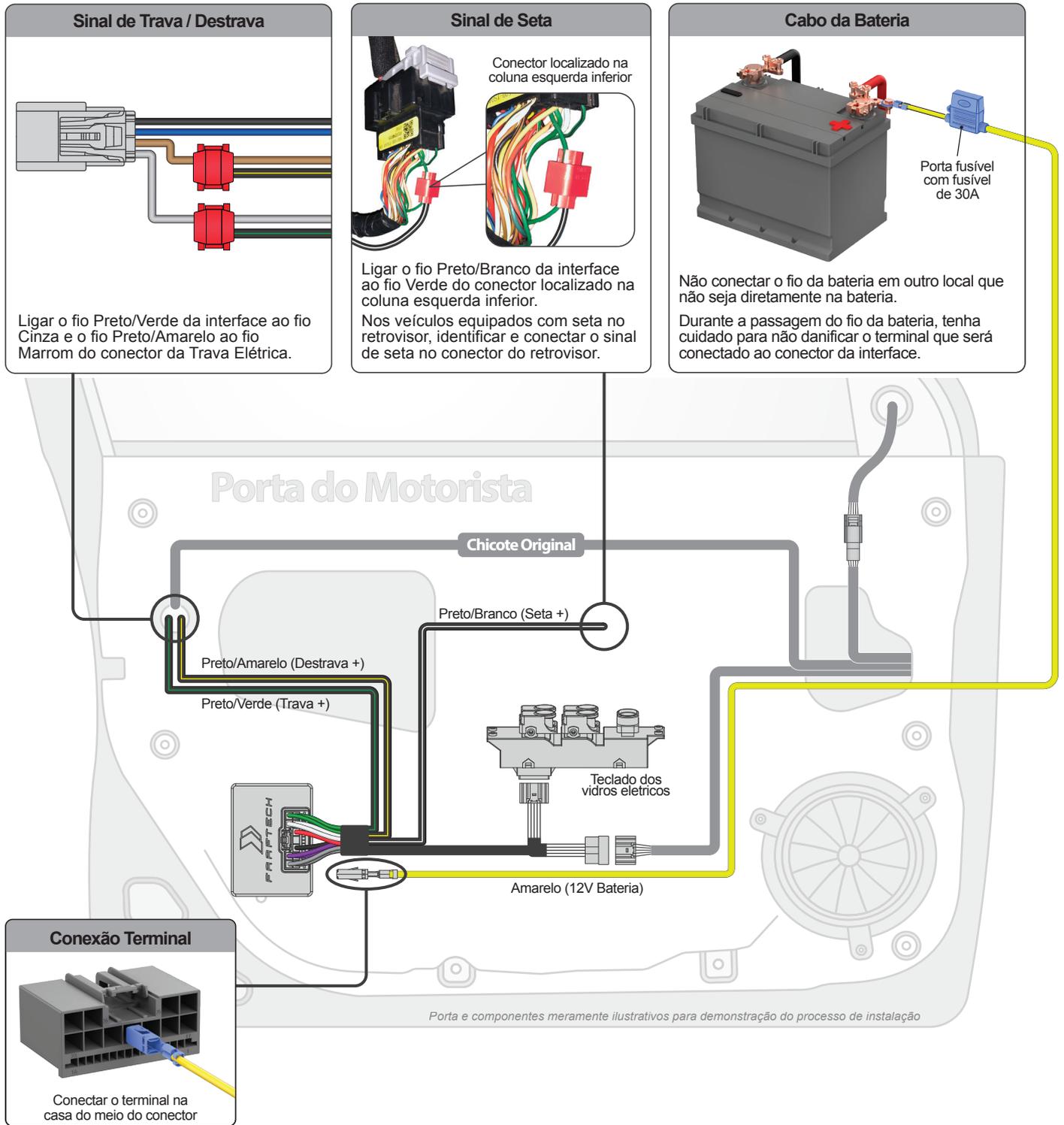
6. Calibração

Após finalizado a instalação, faça a calibração do sistema para ativar a função antiesmagamento, a operação One Touch e permitir o fechamento dos vidros pelo controle remoto original.

Para fazer a programação, siga os passos abaixo:

1. Com a ignição do carro desligada, pressione e segure o comando de descer o vidro dianteiro direito utilizando o teclado da porta do motorista;
- 
2. Ligue o veículo e mantenha o botão pressionado por mais 5 segundos após a abertura total do vidro para iniciar a calibração. Ao iniciar, será emitido 2 Bips indicando que o processo de calibração foi iniciado;
 3. Solte o botão e aguarde até que o processo de calibração seja concluído. Durante a calibração dos vidros, cada um dos vidros irá abrir e fechar totalmente e no final retornará 2 Bips indicando que foi programado corretamente;
 4. Para validar a calibração verifique se todos os vidros foram automatizados para função One Touch;

7. Diagrama de Instalação



8. Suporte Técnico

Em caso de dúvidas entrar em contato com nosso Suporte Técnico através do:

Telefone: 0800 603 2330 ou (62) 3241-4600

E-mail: sac@faaftech.com

Atendimento de Segunda à Sexta das 08:00 às 18:00 e Sábado das 08:00 às 12:00 horário de Brasília.