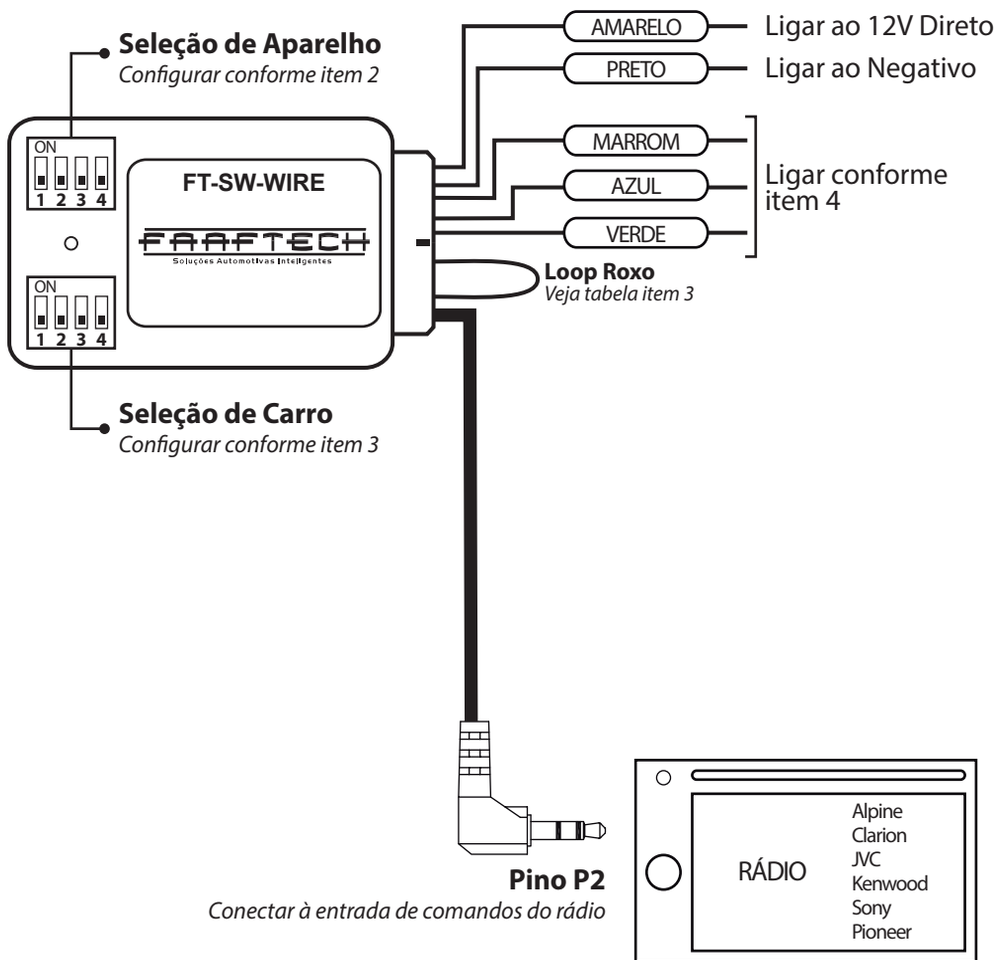


1. DIAGRAMA DE INSTALAÇÃO

Faça toda a instalação da interface com a ignição desligada e com o chicote da interface desconectado.



Este manual não pode ser reproduzido ou transmitido, no todo ou em parte, por qualquer meio eletrônico ou mecânico, incluindo fotocópia ou gravação, sem a autorização expressa, por escrito, da FAAFTECH SOLUÇÕES INTELIGENTES

2. TABELA DE SELEÇÃO DE APARELHO

Configure os DIP Switches de seleção de aparelho de acordo com a tabela abaixo.

TABELA DE SELEÇÃO APARELHO		
MARCA	CHAVEAMENTO	CONEXÃO NO APARELHO
Alpine		Conexão P2 atrás do aparelho
Clarion		Conexão P2 SWC ou Remo
JVC		P2 SWC ou Steering Wheel
Kenwood		Fio Azul/Amarelo Remo Cont
Pioneer		P2 W/R ou Wired Remote
Pioneer com BT		P2 W/R ou Wired Remote
Sony		P2 Azul da atrás do rádio
Centrais Multimídias		Fio SWC, KEY1, AD1 etc...

Para aparelhos Pioneer da linha 2014 em diante é necessário configurar a função CONTROLE DE VOLANTE no menu do aparelho seguindo os passos abaixo:

- 1 - Coloque o aparelho em OFF
- 2 - Acesse o SISTEMA e encontre a função CONTROLE DE VOLANTE
- 3 - Selecione a opção COM ADAPTADOR e aguarde a configuração
- 4 - Ligue o aparelho e faça o teste de funcionamento

Utilize um aplicativo QR Code para visualizar o vídeo de programação ou acesse www.faafttech.com/config-pioneer



3. TABELA DE SELEÇÃO DE CARRO

Configure os DIP Switches de seleção de carro de acordo com a tabela abaixo.

TABELA DE SELEÇÃO CARRO			
MARCA	CARROS	CHAVEAMENTO	LOOP ROXO
Chevrolet	Astra 2010», Meriva, Vectra 2010», Zafira		Não Cortar
	S10 2013«		Cortar
	Malibu		Não Cortar
	Ômega 2006«		Cortar
Fiat	Dobló, Idea, Palio Weekend, Strada		Cortar
	Marea		Cortar
Ford	Fusion 2012«		Não Cortar
	Ecosport 2012«, Focus 2012«, Transit		Não Cortar
	Ranger 2014«		Cortar
Hyundai	Azera 2011«, Elantra, HB-20, I30, IX35, Santa Fé Sonata, Veloster, Veracruz		Não Cortar
Honda	City, Civic 2011«, CRV 2011«, Fit, HRV		Não Cortar
Kia	Cerato, Karens, Mohave, Optima, Picanto, Soul Sorento, Sportage		Não Cortar
Land Rover	Discovery 3, Freelander 2 2012«		Não Cortar
Mitsubishi	ASX, Lancer, L-200 Triton, Outlander, Pajero Full Pajero Dakar		Não Cortar
Nissan	350Z, 370Z, Frontier, March, Pathfinder, Sentra Versa		Não Cortar
			Cortar
Ssangyong	Actyon, Kyron, Rexton		Não Cortar
			Cortar
	Korando		Cortar
Subaru	Forester, Impreza, Legacy (Sem Bluetooth)		Não Cortar
	Forester, Impreza, Legacy (Com Bluetooth)		Não Cortar

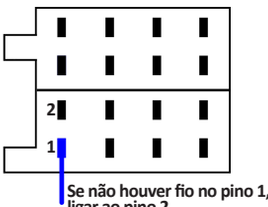
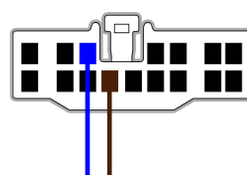
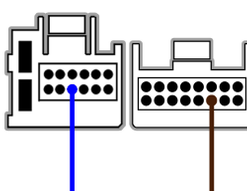
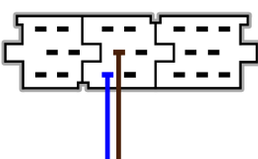
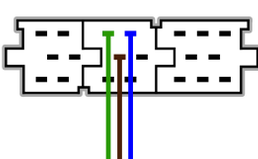
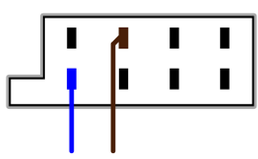
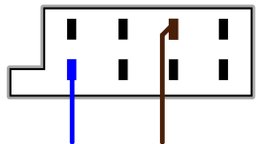
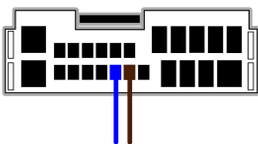
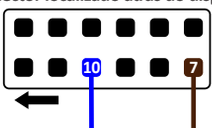
Continua próxima página

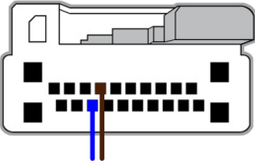
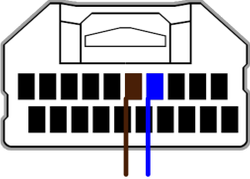
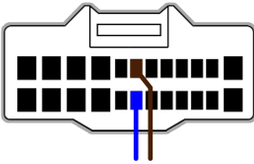
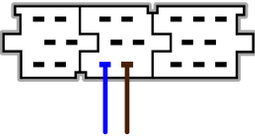
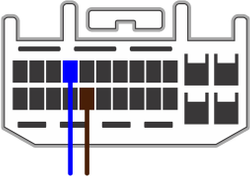
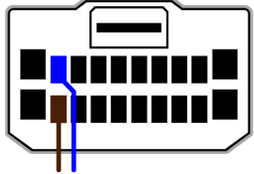
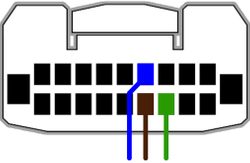
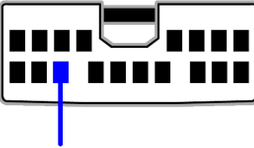
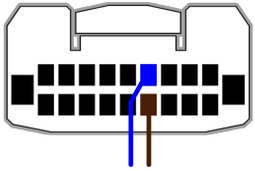
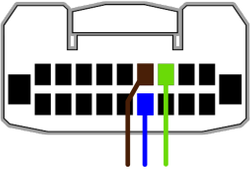
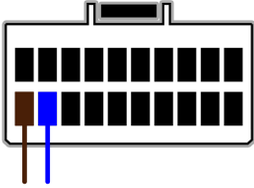
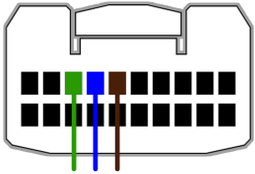
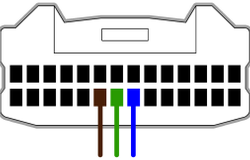
Suzuki	Grand Vitara, SX-4		Não Cortar
Toyota	Camry, Corolla, Hilux, RAV-4, SW-4		Não Cortar
Volkswagen	Crossfox, Fox, Gol, Parati, Spacefox, Saveiro e Voyage (2009<)		Não Cortar
	Gol e Voyage (2010-2012) Crossfox, Fox, Saveiro e Spacefox (2010-2013)		Não Cortar
	Golf 2013<, Polo		
Auxiliar	FT-BMW		Cortar

4. CONEXÃO NO CARRO

Faça a ligação dos fios AZUL, VERDE e MARROM da interface seguindo o conector indicado na tabela abaixo. Em alguns casos não é necessário a utilização dos fios VERDE e MARROM.

Todos os conectores abaixo são visualizados pelo LADO DOS FIOS.

<p>CHEVROLET</p>  <p>Se não houver fio no pino 1, ligar ao pino 2</p>	<p>CHEVROLET S10</p> 	<p>CHEVROLET MALIBU</p> 
<p>FIAT MAREA</p> 	<p>FIAT DOBLÓ/IDEA PALIO WEEKEND/STRADA</p> 	<p>FORD ECOSPORT 2012<</p> 
<p>FORD FOCUS 2013<</p> 	<p>FORD FUSION</p> 	<p>FORD RANGER 2014<</p> <p>Conector localizado atrás do display</p>  <p>OBS: Cortar os fios e isolar o lado que vai para o display</p>

<p>HONDA CITY/FIT/HRV</p> 	<p>HONDA CIVIC/CRV 2011<</p> 	<p>HYUNDAI/KIA 1</p> 
<p>HYUNDAI/KIA 2</p> 	<p>HYUNDAI/KIA 3</p> 	<p>MITSUBISHI 1</p> 
<p>MITSUBISHI 2</p> 	<p>NISSAN</p> 	<p>SSANGYONG</p> 
<p>SUBARU</p> 	<p>SUBARU COM BT</p> 	<p>SUZUKI</p> 
<p>TOYOTA 1</p> 	<p>TOYOTA 2</p> 	<p>VOLKSWAGEN</p> 