intelbras

Guia para conexão GPRS

Telefone Celular Fixo GSM CF 4002 Windows® XP



Guia para conexão GPRS Telefone Celular Fixo GSM CF 4002 Windows® XP

Atenção

Este tutorial serve de instrução para configuração do Telefone Celular Fixo GSM como modem GPRS no sistema operacional Windows® XP.

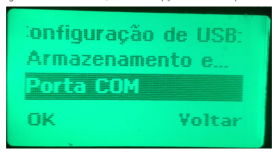
Antes de realizar a configuração é necessário instalar o driver do cabo do Telefone Celular Fixo GSM em seu computador. Drivers e tutoriais estão disponíveis no site da Intelbras www.intelbras.com.br e no CD que acompanha o produto.

Índice

1. Instalação do driver para o cabo USB	4	
2. Configuração/Instalação do novo modem GPRS	8	
3. Conectando-se a internet através do modem GPRS	11	

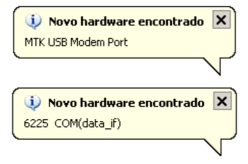
1. Instalação do driver para o cabo USB

- Realize download do arquivo USB_Driver.rar disponível na página da Intelbras (www.intelbras.com.br) e/ou no CD que acompanha o produto;
- 2. Após concluir o download, clique com o botão direito do mouse sobre o arquivo USB_Driver.rar para extraí-lo;
- 3. Conecte o cabo USB que acompanha o kit no telefone CF 4002 e a outra ponta na porta USB do PC, o telefone deve estar ligado;
- 4. Será exibida a tela a seguir no telefone CF 4002, selecione a opção Porta COM e pressione OK;



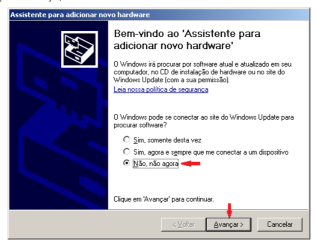
Configuração de USB

5. O sistema operacional irá automaticamente identificar a conexão do novo hardware (*MTK USB Modem Port*), serão exibidos os pop-ups a seguir:



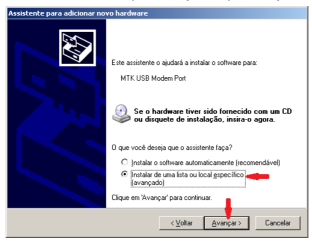
Pop-ups de identificação do novo hardware

6. O Assistente para adicionar novo hardware do sistema operacional irá exibir automaticamente. Selecione a opção Não, não agora e clique em Avançar;



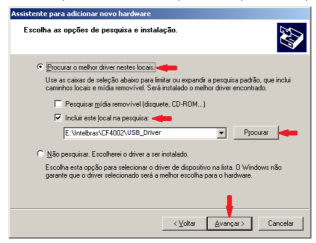
Assistente para adicionar novo hardware

7. Selecione a opção Instalar de uma lista ou local específico (avançado) e clique em Avançar,



Assistente para adicionar novo hardware

8. Selecione a opção *Procurar melhor driver nestes locais*, na sequência selecione a opção *Incluir este local na pesquisa* e clique em *Procurar*, selecione a pasta extraída no inicio deste procedimento. Após selecionar a pasta clique em *Avançar*,



Assistente para adicionar novo hardware

 Será iniciada a instalação do driver para o cabo USB, se for exibida a mensagem a seguir, clique sobre a opção Continuar assim mesmo;



Assistente para adicionar novo hardware

10. No fim da instalação será exibida a mensagem a seguir, clique em *Concluir* para fechar o *Assistente para adicionar novo hardware*;



Assistente para adicionar novo hardware

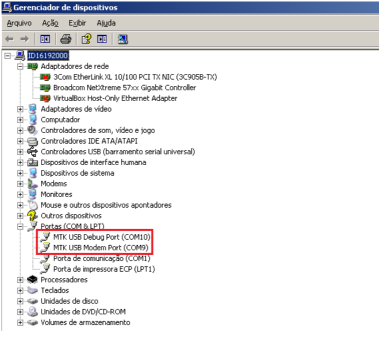
11. Após a instalação do driver referente ao primeiro hardware identificado (*MTK USB Modem Port*) o sistema operacional irá identificar um segundo hardware (*MTK USB Debug Port*), serão exibidos os pop-ups a seguir;



Pop-ups de identificação do novo hardware

O procedimento para instalação do driver referente ao segundo hardware (MTK USB Debug Port) é idêntico ao procedimento para instalação do primeiro hardware (MTK USB Modem Port);

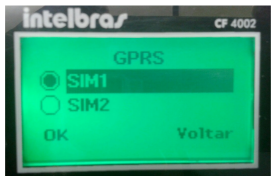
13. Confirme na opção Portas (COM & LPT) do Gerenciador de dispositivos do sistema operacional, se o cabo USB foi instalado corretamente e também em quais portas COM foi instalado (o sistema identificará o cabo com os nomes MTK USB Modem Port e MTK USB Debug Port). No exemplo a instalação foi nas COM9 e COM10.



Gerenciador de dispositivos (dispositivos USB instalados)

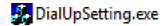
2. Configuração/Instalação do novo modem GPRS

- Realize download do arquivo DialUpSetting.rar disponível na página da Intelbras (www.intelbras.com.br) e/ou no CD que acompanha o produto;
- 2. Após concluir o download, clique com o botão direito do mouse sobre o arquivo DialUpSetting.rar para extraí-lo;
- 3. Conecte o cabo USB que acompanha o kit no telefone CF 4002 e a outra ponta na porta USB do PC (previamente configurada), o telefone deve estar ligado;
- No telefone CF 4002 acesse Menu>Configurações>Telefone>GPRS, selecione o SIM pelo qual será feito a conexão GPRS e pressione OK;



Selecionando o SIM para conexão GPRS

 Acesse a pasta extraída (DialUpSetting) e clique com o botão direito sobre o aplicativo DialUpSetting.exe e execute ele como administrador;



Instalador do modem GPRS

6. Será aberto o programa Dial_Setting. Configure no programa os dados da operadora do SIM selecionado para conexão GPRS no passo 4 (ver os dados de algumas operadoras na tabela a seguir). Após configuração dos dados, selecione no programa a COM referente ao hardware MTK USB Modem Port (no exemplo COM9) e clique sobre a opção DriverSetup>;

Operadora	Telefone	Usuário	Senha	APN
CLARO	*99***1#	claro	claro	claro.com.br
CTBC	*99***1#	ctbc	ctbc	ctbc.br
01	*99***1#	oi	oi	gprs.oi.com.br
SERCOMTEL	*99***1#	sercomtel	sercomtel	sercomtel.com.br
TIM	*99***1#	tim	tim	tim.br
VIVO	*99#	vivo	vivo	zap.vivo.com.br



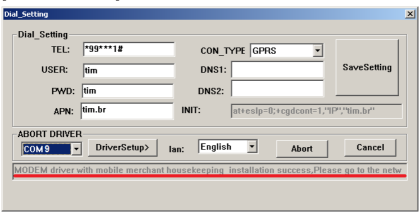
Dial_Setting (configuração)

 Será iniciada a instalação do modem GPRS, se for exibida a mensagem a seguir, clique sobre a opção Continuar assim mesmo;



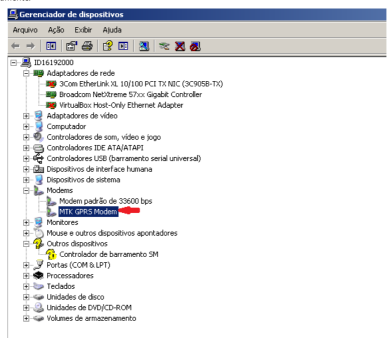
Dial_Setting (instalando)

8. Após o final da instalação do modem GPRS será exibida a mensagem MODEM driver with mobile merchant housekeeping installation success, Please go to network;



Dial Setting (driver do modem instalado)

9. Confirme na opção *Modems* do *Gerenciador de dispositivos* do sistema operacional, se o modem GPRS foi instalado corretamente.



Gerenciador de dispositivos (modem instalado)

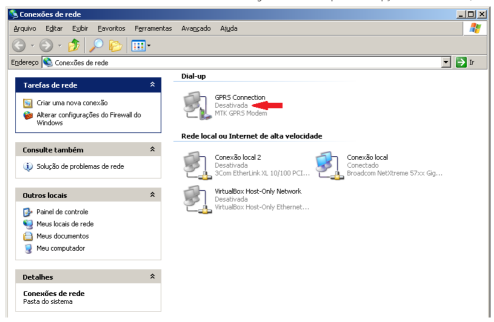
3. Conectando-se a internet através do modem GPRS

1. Após a Configuração/Instalação do modem GPRS do telefone CF 4002 conforme o procedimento acima, acesse no PC a tela de *Conexões de rede*;



Conexões de rede

2. Será exibida uma tela com todas as conexões de rede configuradas no PC. Clique sobre a opção GPRS Connection;



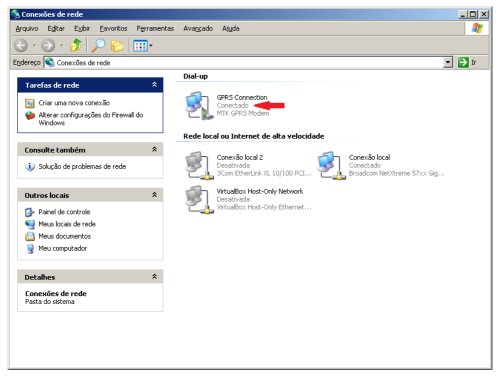
Conexões de rede (desativada)

3. Será aberto o discador para conexão GPRS. Clique na opção Discar para iniciar a conexão;



Conexões de rede (discador)

 Se a conexão for bem sucedida, será exibida a mensagem Conectado abaixo do ícone referente à conexão na tela de Conexões de rede;



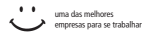
Conexões de rede (conectado)

5. Após a conexão ser estabelecida já é possível navegar na internet.

Todas as imagens deste manual são ilustrativas.

intelbras







Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Contato e chat: www.intelbras.com.br/suporte

Sugestões, reclamações e rede autorizada: 0800 7042767

Intelbras S/A — Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira Rodovia BR 101, km 210 - Área Industrial - São José/SC - 88104-800 www.intelbras.com.br