



CM65XX
EEPROM Configuration Tool
Manual

Rev. 0.2
April. 6, 2012

Sumário

1.	Introdução.....	4
2.	Requisitos de dispositivo	4
3.	Configurações Básicas.....	5
4.	Primeiros passos no CM65XX Configuration Tool	7
	4.1 Iniciando o CM65XX Configuration Tool	7
	4.2 Arquivo → EEPROM	10
	4.3 Sobre.....	11

Revisões

Revision	Date	Description
0.1	2012/02/16	First release
0.2	2012/04/06	Spec changed 5.2 Audio I/O Config Page

1. Introdução

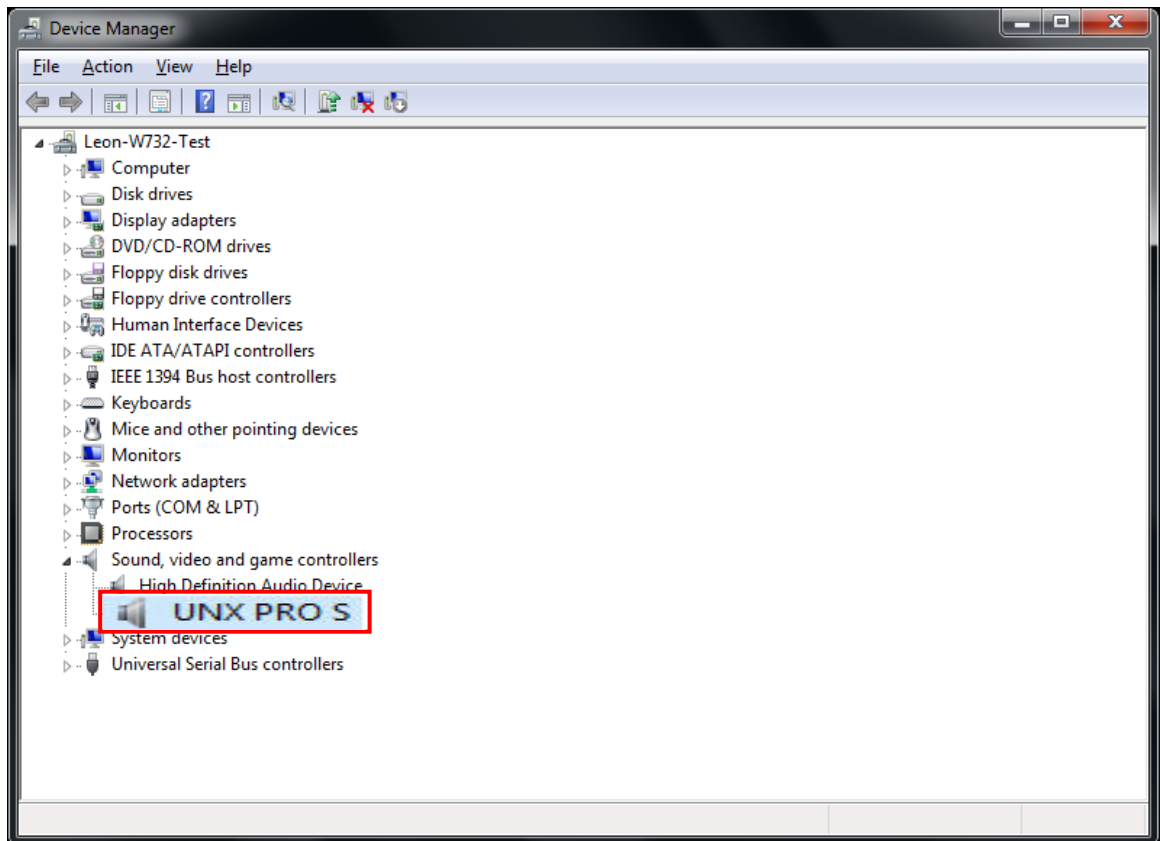
A C-Media fornece uma ferramenta para atualização de firmware e configuração dos dispositivos.

2. Requisitos de Dispositivo

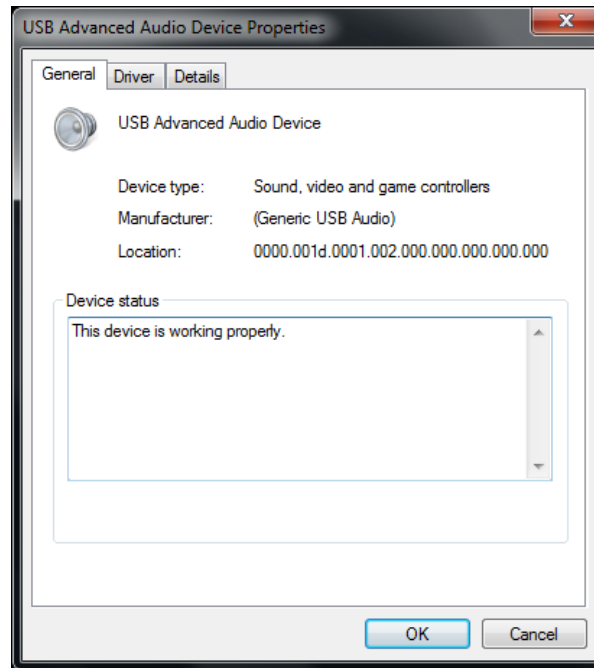
- 1) Computador com Windows XP/Vista/Win7/Win10 (32 or 64bit)
- 2) Headset USB Unixtron UNX PRO S

3. Configuração Básica e Conexão

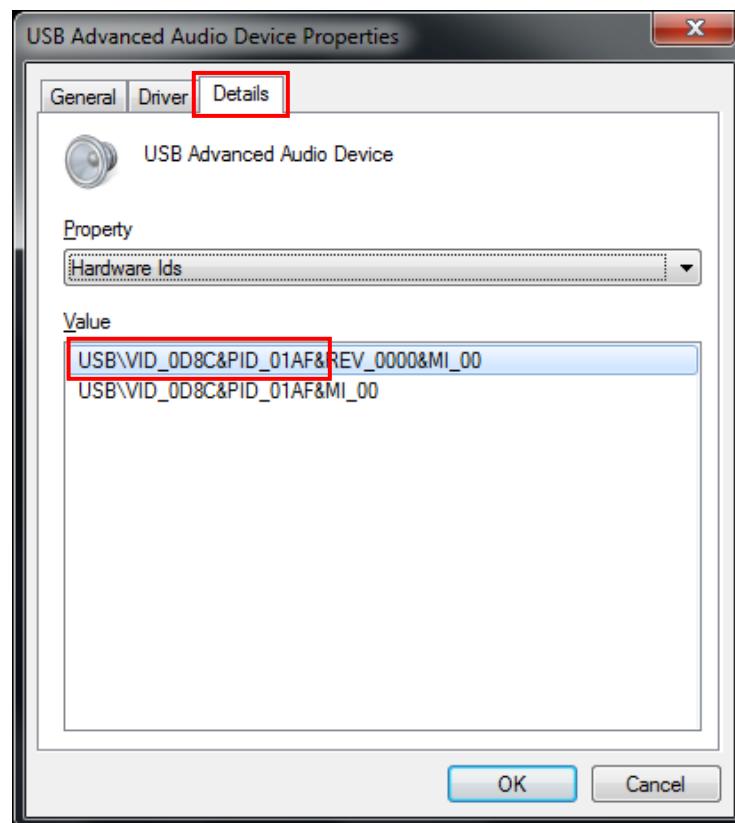
- 1) Conecte o Headset Unixtron UNX PRO S em uma porta USB de velocidade igual ou superior à 2.0.
- 2) Acesse no Windows **Painel de Controle** → **Gerenciador de Dispositivos** → duplo clique em “**UNX PRO S**” e abra a caixa de diálogo **Propriedades de UNX PRO S**.



Caixa de Diálogo Propriedades UNX PRO S



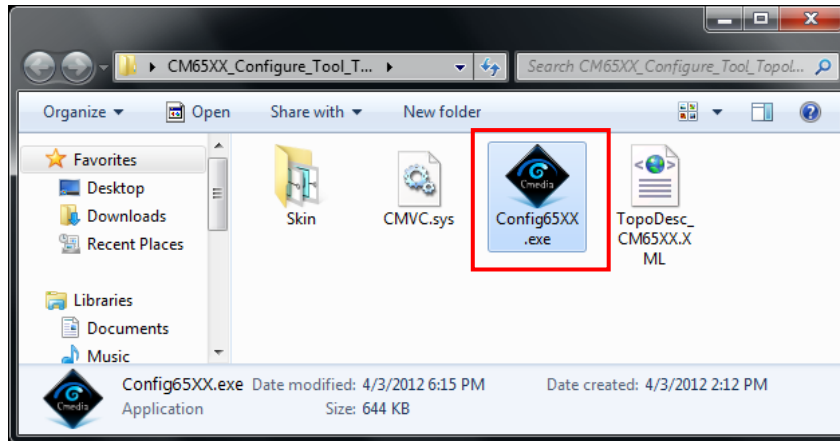
- 3) Na aba "Detailed", obtenha os endereços do Headset **VID/PID** (Ex.0D8C/O1AF).



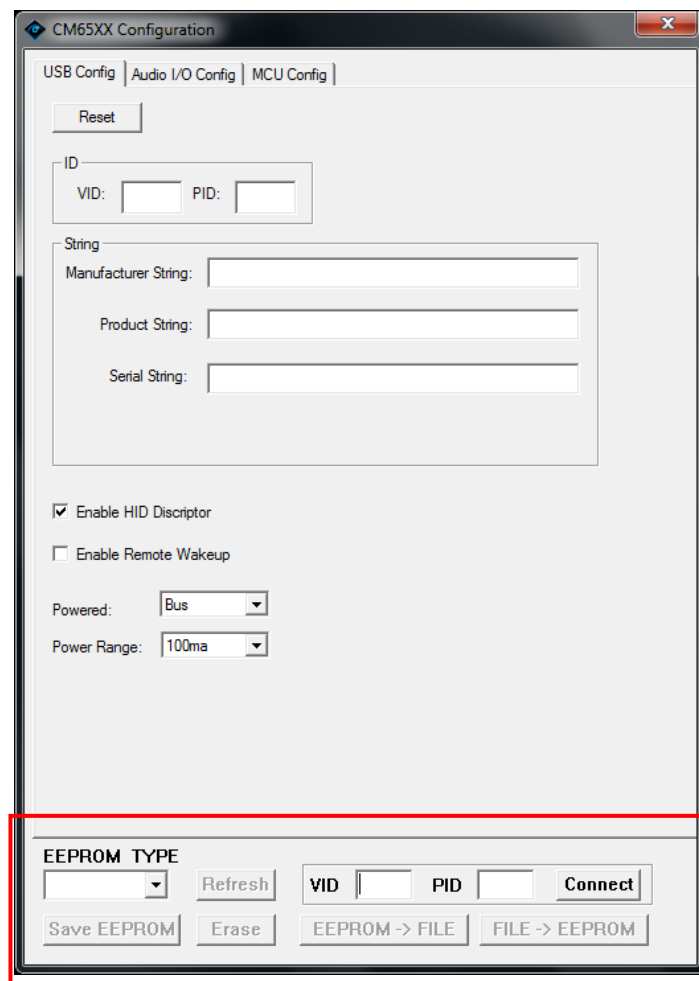
4. Primeiros Passos CM65XX Configuration Tool

4.1 Abra o CM65XX Configuration Tool

- 1) Dê um duplo clique em “Config65XX.exe”.

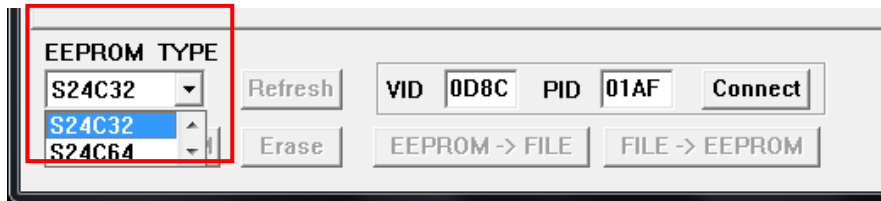


- 2) Você verá a página de diálogo do “Config65XX.exe”.

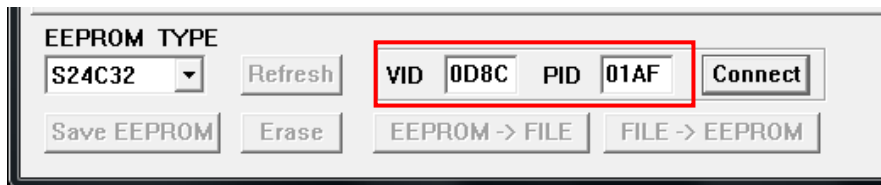


- 3) Com o Headset conectado siga os seguintes passos para atualização de de firmware

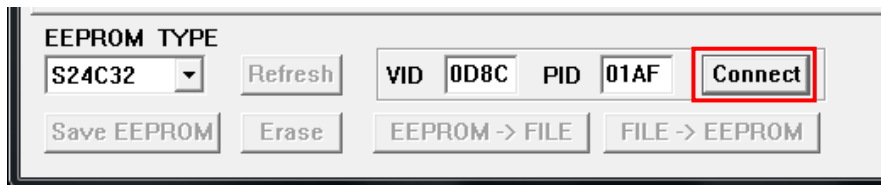
Passo1- Escolha o tipo de EEPROM **S24C64** em "EEPROM Type".



Passo2- Insira os endereços VIP e PID.



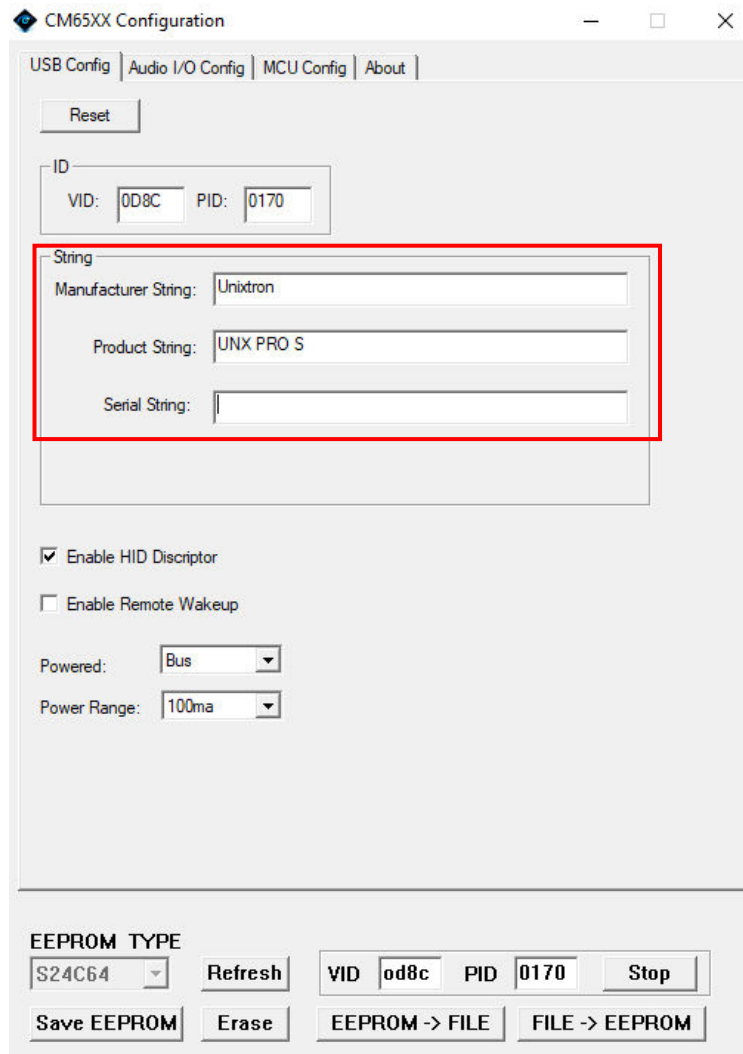
Passo3- Clique em [Connect].



Passo4- Verifique o status de conexão.

- Conexão bem sucedida

Se a conexão for bem-sucedida, você verá uma caixa de diálogo com os dados a seguir:



CM65XX Configuration

Reset

ID
VID: 0D8C PID: 0170

String

Manufacturer String: Unixtron

Product String: UNX PRO S

Serial String:

Enable HID Descriptor

Enable Remote Wakeup

Powered: Bus

Power Range: 100ma

EEPROM TYPE

S24C64 Refresh VID 0d8c PID 0170 Stop

Save EEPROM Erase EEPROM -> FILE FILE -> EEPROM

4.2 Arquivo → EEPROM

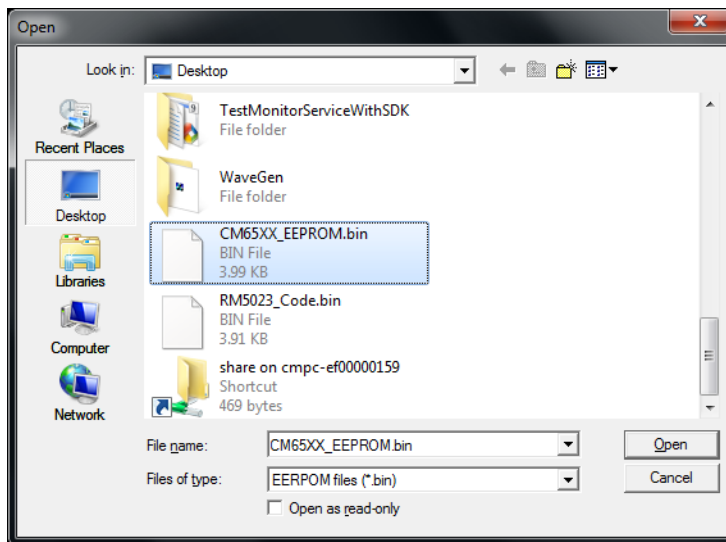
Essa função permite atualizar o firmware do seu Headset.

FILE->EEPROM

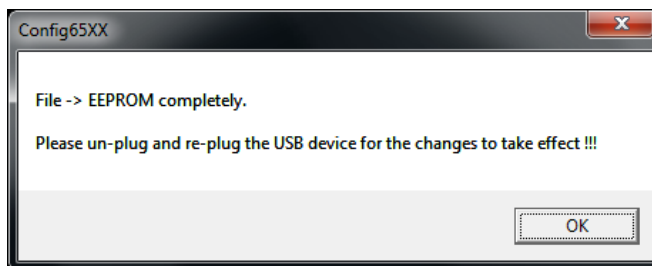
Clique em [FILE->EEPROM] para carregar o arquivo .bin.



Escolha o arquivo (*.bin) do qual deseja atualizar o headset.



Depois de clicar no arquivo e em "Abrir" ou "Open" aguarde a seguinte mensagem:



Reconecte o Headset para salvar a atualização

* Nota: Os arquivos (.bin) de atualização serão disponibilizados no site da Unixtron e fornecidos conforme necessidade.

4.3 Sobre

Você pode localizar a versão de software do CM65XX Configuration tool nesta página

