

Real DVD Studio II

Guia Rápida de Instalação



Português



INTRODUCCION

Real DVD Studio II é uma equipe de captura especificamente desenhado para capturar MPEG, o qual transmite imagine importantes ao disco rígido por meio de conexões do AV e S-Vídeo com alta resolução como 720x576. Pode editar DV/Digital 8, Vidicon, VCR, DVD e câmaras para passá-lo aos formatos VCD, SVCD, DVD, MPEG4 e AVI diretamente

1.1 Características

- Pequeno tamanho
- Usa o novo chipset USB2.0 assegurando altas taxas de transmissão de dados para assegurar o funcionamento conjunto de áudio e vídeo
- Potentes funcione, fácil instalação com corrente pela USB
- Compatível com todos os portáteis, LCD e portos USB2.0
- Proporciona muitos tipos de captura e modelos MPEG para fazer VCD, DVD, WMV de fácil ascensão a Internet
- Proporciona entradas multi-vídeo e S-vídeo
- Interface de usuário simples, a aplicação faz seus filmes mais fáceis

1.2 Alcance da Aplicação

Encontros de vídeo em Internet

Vídeo chamadas

Vídeo-áudio animações

Faz VCD, DVD e sobe-os a um site Web

Boletins de empresa

1.3 Requisitos do sistema

Intel Pentium4 1.4G CPU, recomendado Pentium4 2.0G ou superior

Memória RAM recomendado 512MB ou superior

Um porto USB2.0

Cartão VGA com suporte DirectX 9.0c

CD-ROM (para a instalação)

300MB de espaço no HD (instala controlador e aplicação), 600MB a 3GB por hora para gravação

1.4 Contido da embalagem

Mando USB Real DVD Studio II

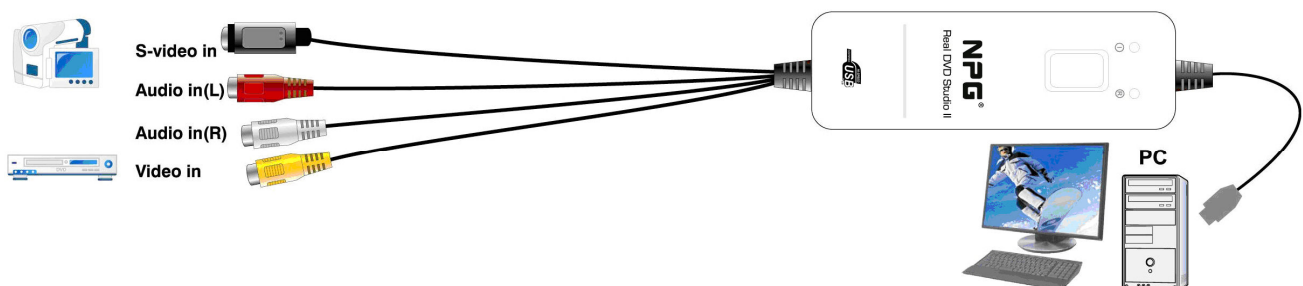
Cabo AV-RCA 3-3

CD com Software e controladores

Honestech VHS to DVD 2.5 SE DVD

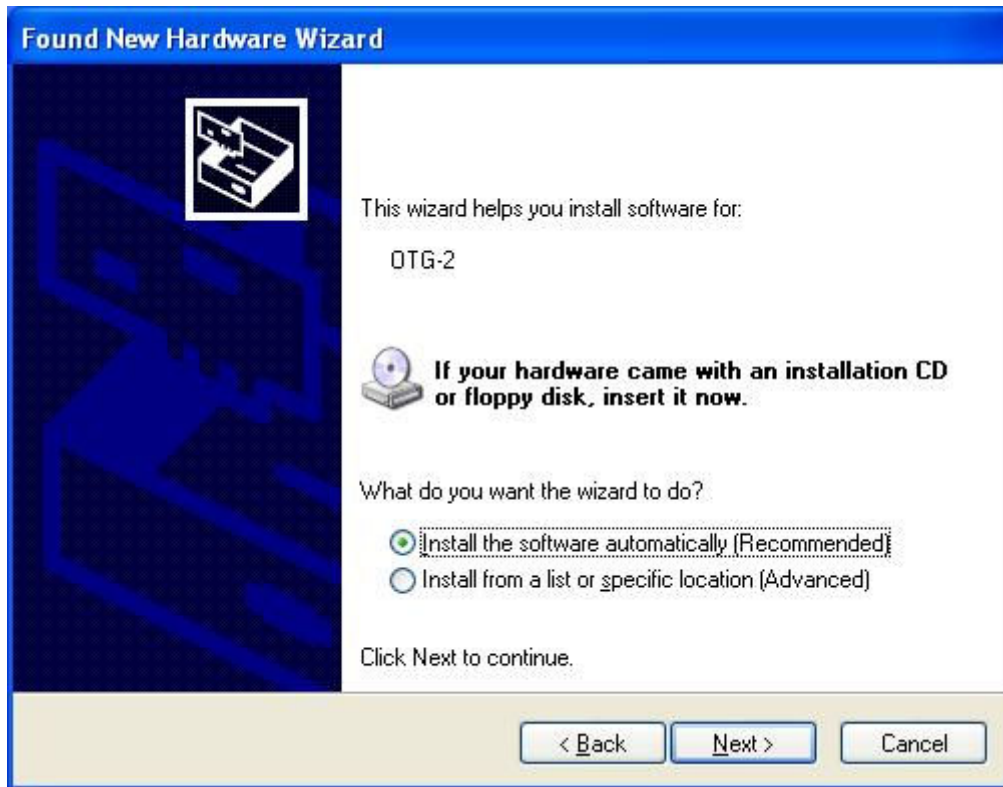
Guia rápida de instalação

1.5 EZ Conexões



2. Instalação do Controlador e aplicação

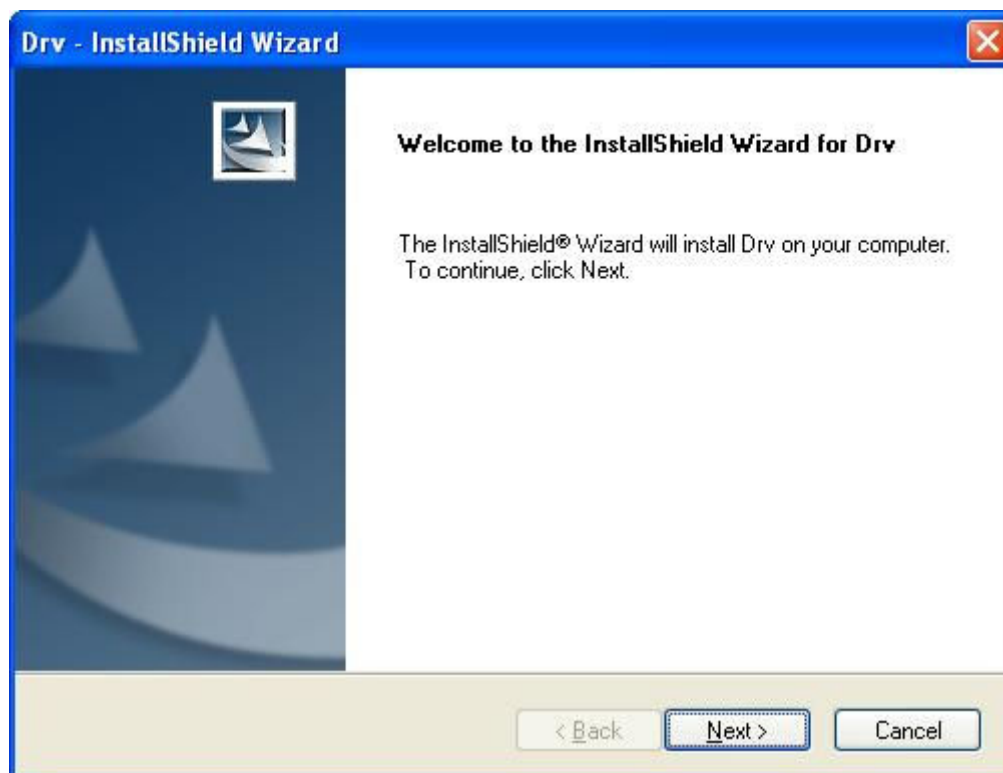
Passo 1: O sistema operacional reconhecerá o Novo hardware “Novo dispositivo encontrado”. Por favor escolha cancelar.



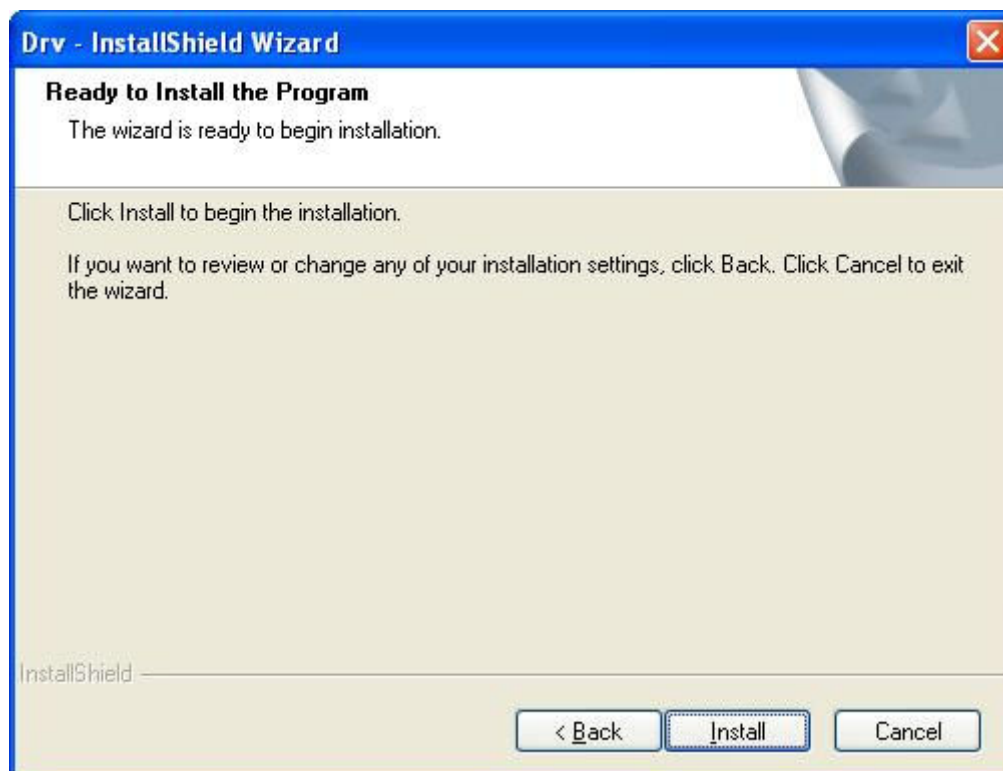
Passo 2: Quando o CD se inserida, o sistema operacional arrancará a instalação automaticamente (**Se dispuser de um CD de controladores multi-cartão deverá selecionar primeiro “Real DVD Studio II”**), pulse no Driver Install” ou execute UnidadCD\autorun.exe.



Passo 3: Pulse no "Next" para continuar com a instalação



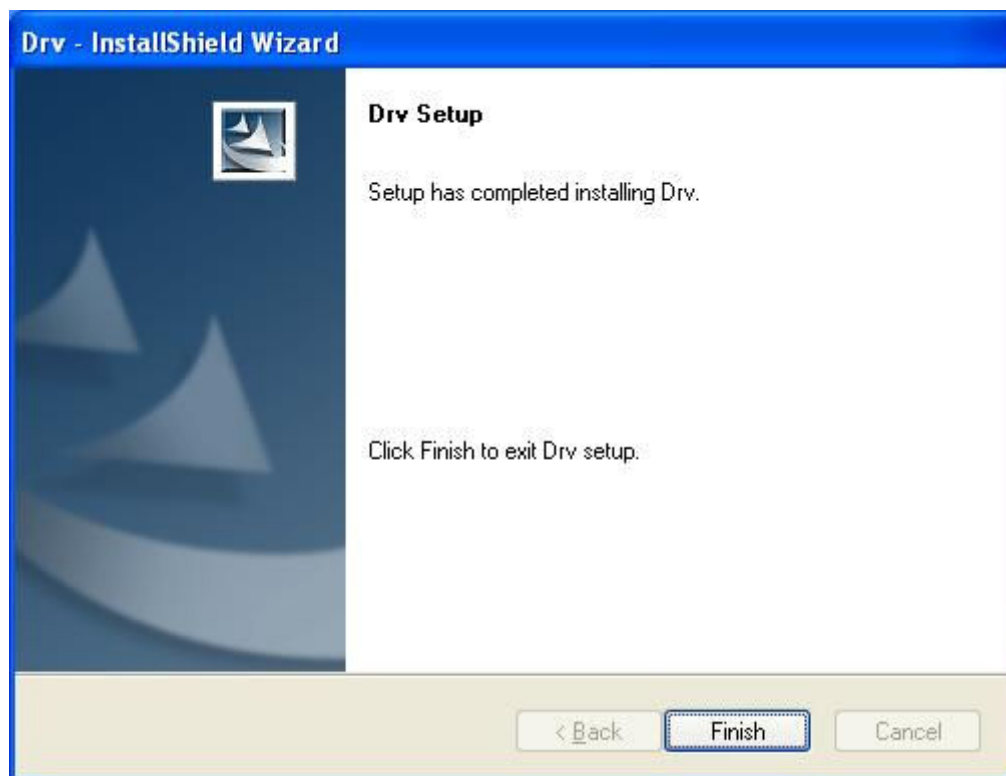
Passo 4: Pulse "Install" para continuar com a instalação do controlador



Passo 5: O sistema operacional lhe perguntará se quer instalar o dispositivo, pulse em “continuar de todas formas” (solo Windows XP).



Passo 6: Pulse “Finish” para completar a instalação do controlador



Passo 7: Pulse “Software Install” para instalar a aplicação, elije a linguagem.



Passo 8: Por favor **assegure-se de que DirextX 9.0c ou superior esta instalado** antes de instalar a aplicação, a não ser que sairá a seguinte mensagem de aviso (Windows Vista já inclui DirectX 10)



Passo 9: depois disto, pulse no Next”



Passo 10: Escolha onde instalar os componentes pulsando no "Browse..." e depois pulse "Next".



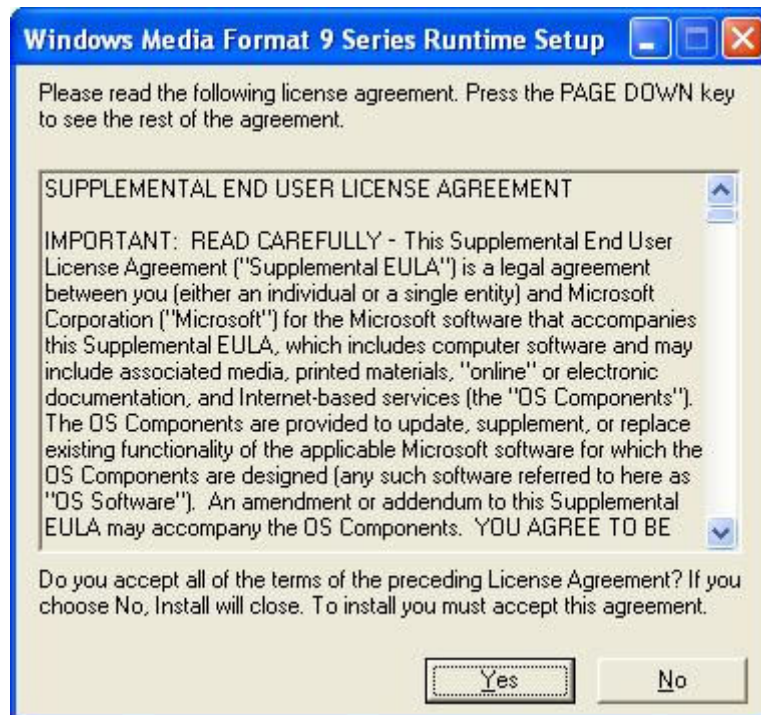
Passo 11: prepara-se a instalação de Real DVD Studio II, pulse "Next"



Passo 12: Se automático instalará “Windows Media Format9”, pulse “Yes”.(**solo Windows XP**)



Passo 13: Pulse “Yes” para continuar com a instalação do Windows Media Format 9”. (Solo Windows XP)



Passo 14: O sistema lhe perguntasse sobre um reinício. Por favor pulse “Finish”.



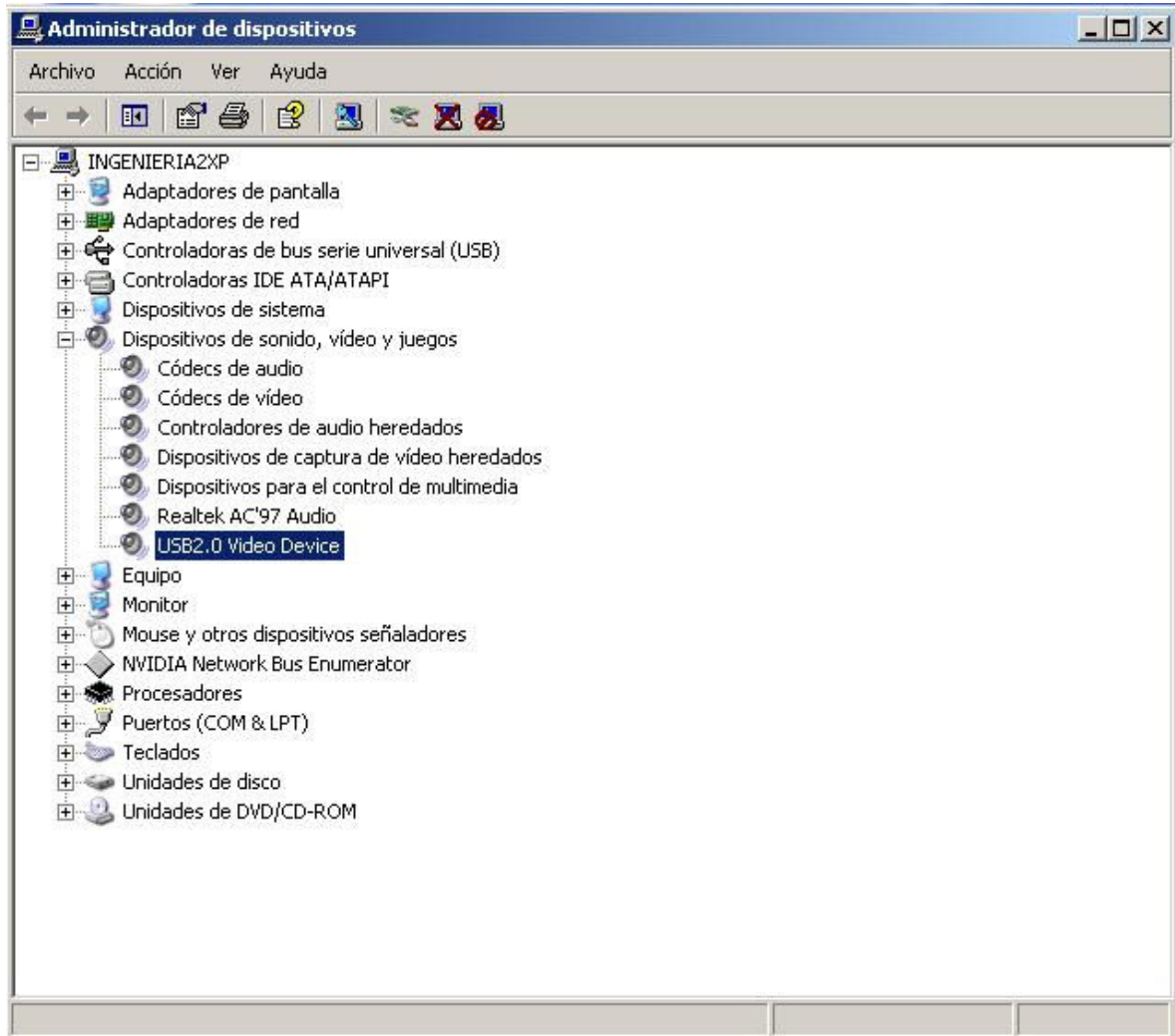
Passo 15: Aparecerá um ícone novo em seu escritório para iniciar a aplicação



NPG Real DVD
Studio II

Passo 16: Uma vez tudo terminado, por favor comprove abrindo o painel de controle, selecione **“Sistema”**, selecione **“Propriedades do sistema”**, selecione **“administrador do dispositivos”**, poderá ver o novo dispositivo instalado **“USB2.0 VÍDEO DEVICE”**

USB2.0 Vídeo Device




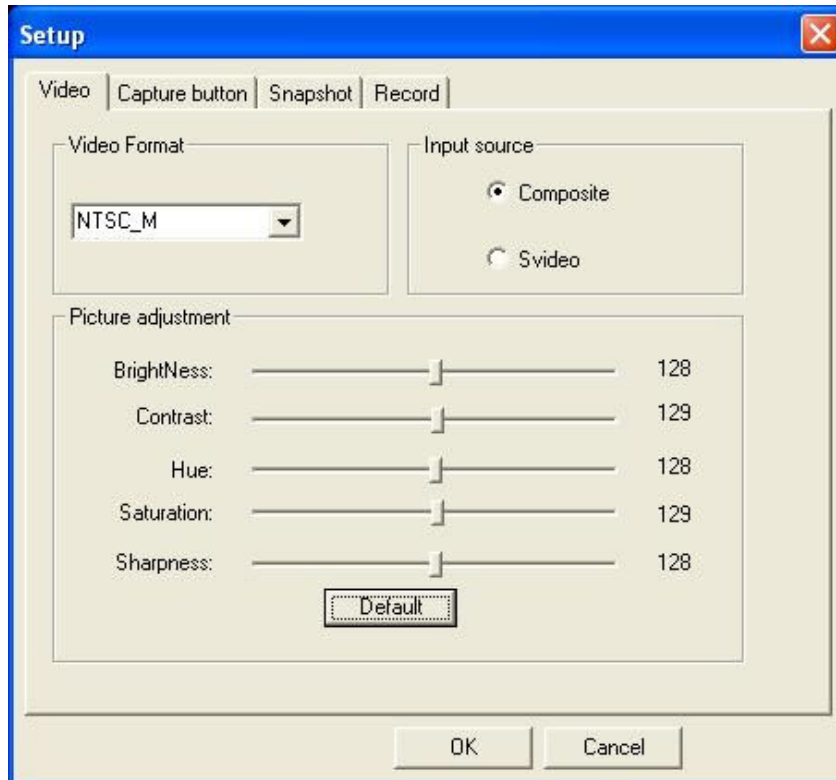
3. Real DVD Studio II Aplicação Interface de usuário



NO	Descrição	NO	Descrição
1	Janela de imagem	9	Reproduzir vídeos gravados
2	Menú de opciones	10	Mostrar janela de imagem
3	Capturar	11	Parar de reproduzir
4	Começar a gravar	12	Deslocar imagem adiante
5	Parar de gravar	13	Deslocar imagem atras
6	Adiantar rápido	14	Abrir o arquivo gravado
7	Atrasar rápido	15	Minimiza, Tela completa, A respeito de e Sair da aplicação
8	Pausa		

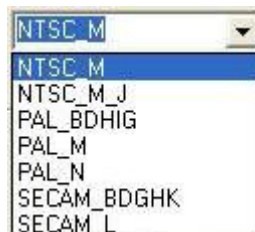
3.1 Vídeo

Pulse  no painel e poderá ajustar qualquer opção



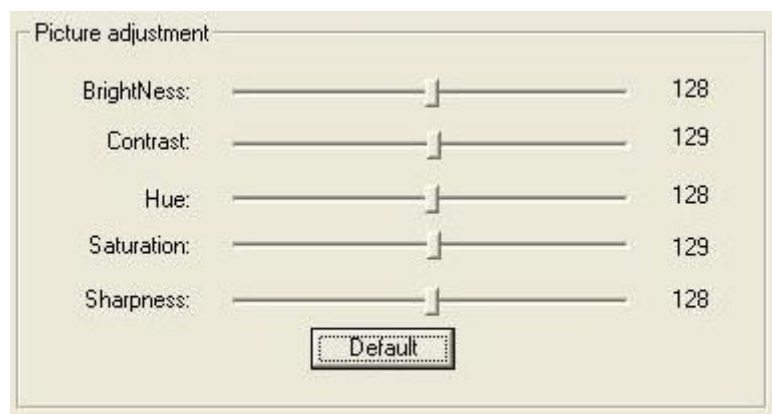
3.1.1 Vídeo Format

Pode escolher o formato de origem de vídeo como NTSC ou PAL, normalmente pode escolher a origem de entrada de vídeo como sinal de vídeo composto ou S-Vídeo, por defeito a entrada é vídeo composto formato NTSC_M (**troque-o ao PAL_BDHIG para a Espanha e Portugal**)

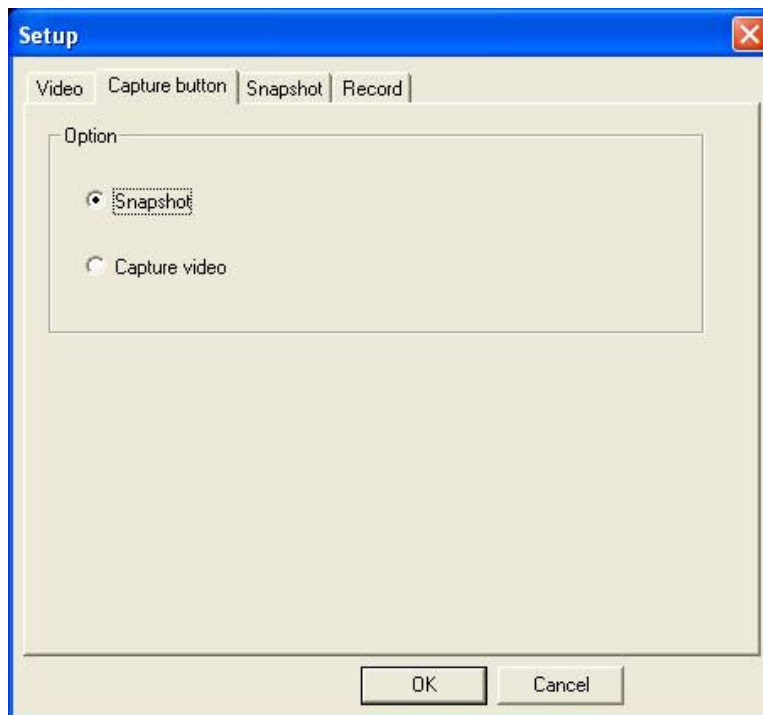


3.1.2 Picture Adjustment

Pode trocar o brilho, contraste, Foge, saturação e nitidez. Pulse "Default" para opções por defeito



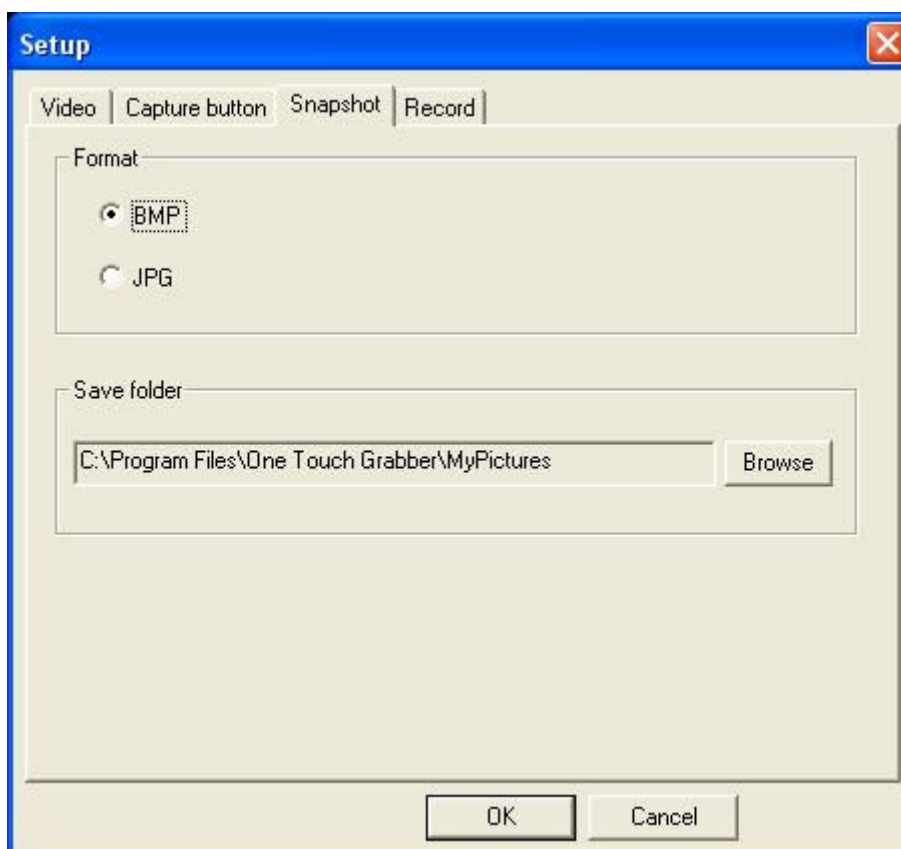
3.1.3 Capture button



Snapshot: Captura uma imagem.

Capture vídeo: Captura arquivos de vídeo.

3.1.4 Snapshot



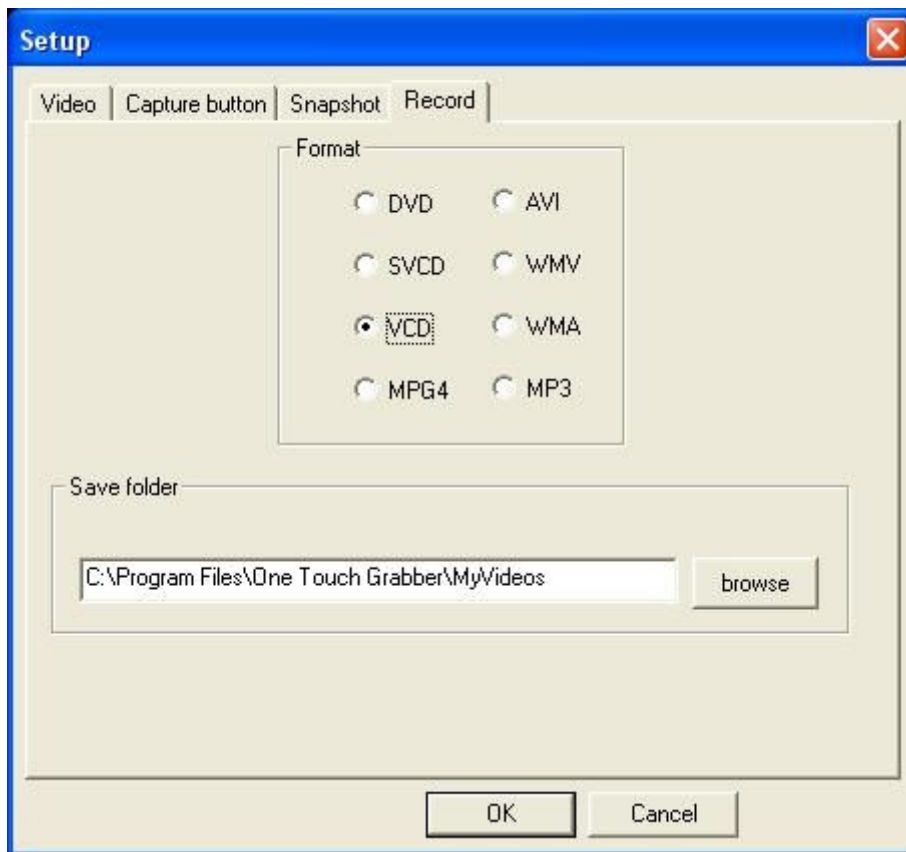
BMP: Formato de arquivo BMP.

JPG: Formato de arquivo JPEG.

Troque o diretório do destino para as capturas, Pulsa "browse" para escolher.

3.1.5 Record

Grave no DVD, SVCD, VCD, MPEG4, AVI, WMV, WMA e MP3. Por defeito é VCD. Para trocar o diretório do destino de arquivos de vídeo e capturas pulse "browse"



4. Botão direito do camundongo sobre janela de imagem

4.1 Menú

4.1.1 Most top

Mostra a janela de imagem sempre por diante

4.1.2 Full screen

Ampla a janela a tela completa, dobro click na janela voltará para modo janela

4.1.3 Panel

Muestra/Oculta a aplicação Real DVD Studio II

4.1.4 Video input

Elije a entrada de vídeo

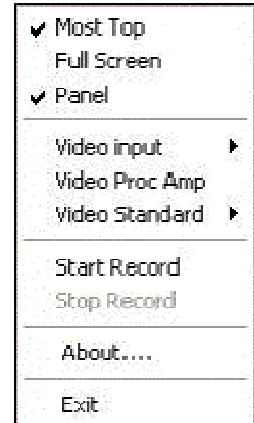
Aqui há 2 opções:: Vídeo Composto e S-Vídeo. **Por defeito é Vídeo Composto.**

Video Composite
 Video Svideo

4.1.5 Video Standard

Troque o formato de vídeo ao PAL/NTSC/SECAM

NTSC_M
 NTSC_M_J
 PAL_BDHIG
 PAL_M
 PAL_N
 SECAM_BDGHK
 SECAM_L



4.1.6 Start Record

Pode gravar programas de TV

4.1.7 Stop Record

Detém a gravação, Quando se reproduz este esta botão desativado.

4.1.8 About

Real DVD Studio II versão e informação de copirraite

4.1.9 Exit



Sair de Real DVD Studio II

5. Usar Real DVD Studio II

5.1 Gravação

Real DVD Studio II é um programa para gravar programas em vivo ou gravação de som, suporta MPEG-1 e MPEG-2, los quais salvam muito espaço em disco.

5.1.1 Gravar

Pulse o botão  para começar a gravar e pulse  para pará-lo, Real DVD Studio II gravasse um arquivo por defecto.

5.1.2 Janela de imagem

Real DVD Studio II mostra o estado da aplicação.

5.1.3 Espaço de gravação

O espaço em disco usado depende do formato no que guarde a gravação.

Formato	Resolução	Bit rate de video (Mbps)	Bit rate de audio (Kbps)	Espaço em disco
NTSC DVD	720*480	6	224	2.6GB/hr
NTSC SVCD	480*480	2.42	224	1GB/hr
NTSC VCD	320*240	1.15	224	600MB/hr
PAL DVD	720*576	6	224	2.6GB/hr
PAL SVCD	480*576	2.42	224	1GB/hr
PAL VCD	352*288	1.15	224	600MB/hr
AVI	352*288		224	
MPEG-4	352*288		224	
WMV	352*288	1.2	224	Sobre 650MB/hr
MP3			224	
WMA			224	


5.2 Captura

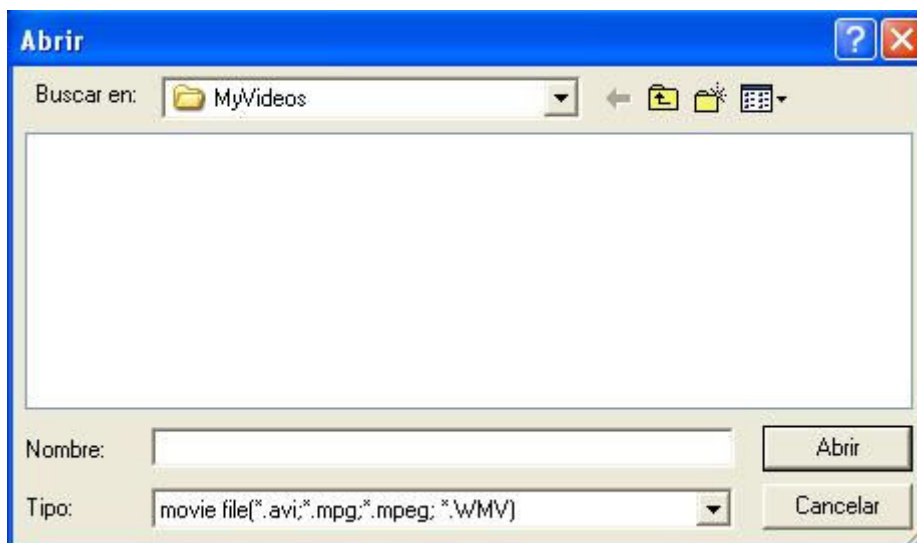
Quando pulsar o botão  captura uma imagem e a guarda no formato seleccionado automaticamente

5.3 Reprodução de Vídeo


Real DVD Studio II reproduz os arquivos de vídeo guardados que fez antes.

5.3.1 Abrir arquivo

Pulse  para escolher seu programa favorito e reproduzi-lo.



5.3.2 Estado

A janela lhe informa quando reproduz. 

5.4 A respeito de Real DVD Studio II

Pulse "about" ou  com o botão direito do camundongo para mostrar a versão e copirraite da aplicação.

NPG SAT

NPG. Personal Grand Technology S.A
TLF: +34 91 679 47 90 – +34 902 501 406
FAX: +34 916 79 48 91
E-mail: sat@npgtech.com – info@npgtech.com
Website: www.npgtech.com / www.npgtech.es