Manual de instalação e operação do X9

Instalando o X9 dê um duplo clique no arquivo **tvx9_setup.exe** e siga as telas abaixo:



🚏 X9 - Programa de Instalação			
	Bem-vindo ao Assistente de Instalação de X9		
	Este Assistente irá instalar X9 vs. 2.08 no seu computador.		
	Recomenda-se fechar todos os outros programas antes de continuar.		
	Clique Avançar para continuar, ou Cancelar para sair do Programa de Instalação.		
R			
	[<u>Avançar</u> ≻] Cancelar		

Clique no botão Avançar.

假X9 - Programa de Instalação Selecionar Tarefas Adicionais			
Quais tarefas adicionais devem ser executad	as?		Ì
Selecione as tarefas adicionais que você de enquanto instala X9 e clique Avançar.	seja que o Prog	rama de Instalaçã	o execute
(cones adicionais:			
I Criar um ícone na <u>A</u> rea de Trabalho			
	< <u>V</u> oltar	<u>A</u> vançar >	Cancelar



Clique no botão Instalar.



Clique no botão Concluir.

Acabamos de instalar o programa X9, na próxima página iremos configurar o banco de dados Mysql com o programa X9.

Configurando o X9 com o banco de dados Mysql com. Siga as telas abaixo:

🗶 Setup do banco de da	ados	_ = ×
Host localhost		Banco tvx9
User		Password broadcast
Testar	Salvar	Criar banco de dados

Informe o nome de usuário e senha definido na instalação do banco de dados Mysql. E clique no botão Testar.

X¶Setup do ban	co de dados			c
Host localhost			Banco tvx9	
User root			Password 12345	
Testar		Salvar	Criar banco de dados]
	X9 Conexao rea	alizada com s OK	sucesso!	

Clique no botão Criar banco de dados.

Setup do banco de dado)5	- - x		
Host localhost		Banco tvx9		
User		Password	Criaç	ão de uma nova base de dados 🛛 🗙
root		12345	2	Este procedimento irá criar uma nova base de dados e deletará a existente. Confirma?
Testar	Salvar	Criar banco de dados		Yes No

Clique no botão Yes e depois no botão Ok.

🖪 Setup do banco de da	os – 🗆 X
Host	Banco
localhost	tvx9
User	Password
root	12345
Testar	Salvar Criar banco de dados

Configurando o programa X9.

Clique na aba **SETUP** e siga as intruções abaixo:

🔀 ¥s. 2.08 Gravador digital de audio e video T¥X9 cópia de avaliação28 execu 📃 🗖 🗙	🗶 ¥s. 2.08 Gravador digital de audio e video T¥X9 cópia de avaliação18 execu 📃 🗖 🗙
STAND BY	STAND BY
REC PLAYER AGENDA SETUP UTIL	REC PLATER AGENDA SETUP UTIL
Descritor	VIDEOMADT
Canal Canal Canal Canal • 1 2 3 4 Salvar • cable • antenna Scan 19 • • •	Canal Canal Canal Canal •••••••••••••••••••••••••••••
Multiplexar entradas Layout 4 entradas emula 4 Streaming Não Sim Porta: 5555 W.M.S. User URL Password Preview Stop	Preview Stop
Video Audio Qualidade	Video Audio Qualidade
Dispositivo de captura de video	Dispositivo de captura de video
▼ Duração dos arquivos	Hauppauge wini v PVR PCI II Capture (WDM)
video input video size 3600 🖉 segundos	Video input video size 60 🗢 segundos
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
video subtype analog video standard Caminho da gravação	video subtype analog video standard Caminho da gravação
▼ Selecionar	MPEG2 PAL M Selecionar
C: Wocuments and Settings Bolais Wesktop	C: Wocuments and Settings Bolais Wesktop

Clique na aba Video e configure o dispositivo de captura de video.

Clique na aba Audio e configure o dispositivo de captura de audio (volume e balanço).

Clique na aba Qualidade e configure como o arquivo é gravado. Esta opção incide no tamanho do arquivo.

Atraves do botão Selecionar defina o local onde serão armazenados os arquivos que o X9 capturar.

Selecione o Canal que deseja monitorar, clique no botão Scan.

Defina o Formato do arquivo a ser criado pelo X9(AVI ou ASF).

Defina se o arquivo a ser criado pelo **X9** deverá exibir a data de gravação. Clique no botão **Salvar**.

Streaming – É possivel via rede monitorar o sinal que está sendo gravado. No seu browser digite <u>mms://localhost:5555/</u> (neste caso estara visualizando a máquina local). Admitindo que a máquina que tem o X9 instalado tenha o seguinte IP (192.168.1.246) e que a porta usada seja 5555. No browse de uma das máquinas da sua rede digite <u>mms://192.168.1.246:5555/</u>

É possivel trabalhar com até quatro perfis de canais configurados.

- Canal 1 Rede Globo (Canal configurado 4) RJ.
- Canal 2 Rede TV (Canal configurado 6) RJ.
- Canal 3 Rede Record (Canal configurado 9) RJ.
- Canal 4 SBT (Canal configurado 11) RJ.

ATENÇÃO : O X9 NÃO CAPTURA OS QUATRO CANAIS AO MESMO TEMPO.

Na aba **Agenda** é possivel agendar gravações automáticas. Clique na aba **Agenda**, informe o horário inicial e final. Clique no botão **Incluir programação.** Clique na caixa **Ativa modo automático**.





Na aba **Útil** é possivel: Verificar o espaço de **uso em disco**. Configurar o **Banco de Dados**. Registrar o **X9**.

Deletar arquivos com base em uma data.

🔀 ¥s. 2.08 Gravador digital de audio e video T¥X9 cópia de avaliação23 execu 🛛 🗕 🗙	
REC PLAYER AGENDA SETUP ÚTIL	
Verificação de espaço em disco	
Registro	
Espaco Livre : 116470661120 data Arguivo	
Espaco total : 160031014912	Formulário de registro do X9
% Livre : 72%	Versão de demonstração ! Há 23 execuções restantes!
	Esta é uma versão de demonstração do TvX9.
	para registra-la entre em contato com a
	Videomart Broadcast Ltda
	WWW.VIdeomart.com.br
Deletar arquivos anteriores à:	PADA (021) 2142-1500
Data 09/08/2007 -	Código Chave de ativação
Filtrar Limpar Deletar	9774242 Benistrar Avaliar

Na aba **Player** é possivel:

Pesquizar um arquivo por data.

Realizar o processo de decupagem.

Exportar o video com os pontos de entrada e saída desejados.

X Vs. 2.08 Gravador digital de audio e	video TVX9 cópia de avalia	ção22 execu 💻 🗖 🗙
REC PLAYER AGENDA SETUP		D BY
N N F		
data inicio fim Arqu	uivo	
	Filtro	
	Data	09/08/2007 🔻
		22:48:20
	() =	Filtrar Limpar
	Exportar	vídeo
	Início:	Pocição Atual
		00:00:00:00
	Fim:	🔲 Tela cheia
player control	IN	Duração
	OUT Export	tar 00:00:00
< Pause Stop Play >	00:00:00:00	

Na aba **Rec** é possivel:

Visualizar a streaming que está sendo transmitida, caso tenha sido configurada. Visualizar o canal que está sintonizado, atraves do botão **Preview**. Iniciar uma gravação manual, atravez do botão **REC** Parar uma gravação em andamento, atravez do botão **STOP** Visualizar o canal sintonizado em tela cheia, atraves do botão **Tela cheia**.

