honestech Video Patrol 5.0

Guia do Usuário



BOM part # : BVP5SM01

Contrato de Licença do Usuário Final

IMPORTANTE : LEIA CUIDADOSAMENTE OS TERMOS E CONDIÇÕES A SEGUIR ANTES DE CONTINUAR COM ESTA INSTALAÇÃO.

SE VOCÊ NÃO CONCORDA COM ESTES TERMOS E CONDIÇÕES, REMOVA IMEDIATAMENTE O SOFTWARE DO SEU COMPUTADOR E DEVOLVA O SOFTWARE, INCLUINDO A DOCUMENTAÇÃO, AO LOCAL DE COMPRA PARA SER REEMBOLSADO. SE VOCÊ FEZ DOWNLOAD DESTE SOFTWARE, POR FAVOR REMOVA O SOFTWARE DO SEU COMPUTADOR E CONTACTE SEU FORNECEDOR PARA OBTER O REEMBOLSO.

Neste contrato de licença (o "Contrato de Licença"), você (pessoa física ou jurídica), o comprador dos direitos de licença estabelecidos por este Contrato de Licença, será referido como "Licenciado" ou "Você". Honest Technology será referido como o "Licenciante". A versão atual do software ("Software") e documentação ("Documentação") que estão incluídos são coletivamente referidos como o "Produto Licenciado". O Licenciante pode fornecer hardware junto com o Produto Licenciado ("Hardware")

1. Licença

De acordo com os termos e condições deste Contrato de Licença, o Software é de propriedade do Licenciante e está protegido pela Lei de Direitos Autorais. Enquanto o Licenciante continua como dono do Software, o Licenciante concede ao Licenciado, após sua aceitação deste Contrato de Licença, o uso Limitado (como descrito a seguir) e não exclusivo de uma cópia da versão atual do Produto Licenciado. O Software está sendo "usado" em um computador quando ele está carregado na memória temporária (ex.: RAM) ou instalado na memória permanente (ex.: disco rígido, CD-ROM ou outro tipo de armazenamento) daquele computador, exceto no caso de uma cópia instalada no servidor de rede (com o intuito único de distribuição para outro computador) e que não é considerada uma cópia "em uso." Exceto pelas modificações contidas num possível adendo acompanhando este Contrato de Licença, os direitos e obrigações do Licenciado com respeito ao uso deste Software são: **Você Pode.**

I. Usar o Software com propósitos comerciais da maneira descrita na Documentação.

 Usar o Software para compartilhar conexões à Internet, transferir dados, arquivos e imagens entre computadores da maneira descrita na Documentação.

Você Não Pode,

- I. Copiar a documentação que acompanha o Software.
- II. Sublicenciar ou alugar qualquer parte do Software.
- III. Fazer cópias ilegais do Software.
- 2. Direitos Autorais e Segredos de Negócio. Todos os direitos contidos e para o Produto Licenciado, incluindo mas não limitados aos direitos autorais e segredos de negócio, pertencem ao Licenciante, enquanto o Licenciante tem a posse de cada cópia do Software. Este Produto Licenciado está protegido pelas Leis de Direitos Autorais dos Estados Unidos e provisões dos tratados internacionais.
- 3. Termos. Este Contrato de Licença permanece efetivo até seu término. O Licenciado pode terminar este Contrato de Licença se o Licenciado quebrar qualquer dos termos e condições contidos aqui. Após o término deste Contrato de Licença por qualquer razão, o Licenciado precisa devolver ao Licenciante ou destruir o Produto Licenciado e todas suas cópias do Produto Licenciado. Sob pedido do Licenciante, o Licenciado concorda em certificar por escrito que todas as cópias do Software foram destruídas ou devolvidas ao Licenciante. Todas as provisões deste Contrato relativas à negação de garantias, limitação de responsabilidade, correções ou danos e os direitos de propriedade do Licenciante continuam após o término deste Contrato.
- Código Executável. O Software é entregue apenas como código executável. O Licenciado não pode fazer engenharia reversa, compilar ou desmontar o Software.

5. Garantia Limitada

- a. O Licenciante não garante que as funções contidas no Produto Licenciado e Hardware atenderão aos requerimentos do Licenciado ou que a operação do Software e Hardware não serão interrompidas ou sem erros. O Licenciante garante porém que a mídia em que o Software é fornecido e o hardware estão livres de defeitos materiais e de mão-de-obra sob condições normais de uso por um período de trinta (30) dias a partir da data de entrega do produto ("Período de Garantia"). Esta Garantia Limitada é anulada se a falha na mídia em que o Software é fornecido for resultado de acidente, abuso ou erro de aplicação.
- b. EXCETO COMO DESCRITO ACIMA, O PRODUTO LICENCIADO É FORNECIDO "COMO É" SEM GARANTIAS DE QUALQUER MANEIRA, SEJA EXPRESSA OU IMPLÍCITA INCLUINDO, MAS NÃO LIMITADO A, GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDADE OU SER APROPRIADO PARA UM PROPÓSITO ESPECÍFICO E O RISCO TODO QUANTO À QUALIDADE E PERFORMANCE DO PRODUTO LICENCIADO E HARDWARE É DO LICENCIADO.

6. Limitações de Responsabilidade

- a. A única obrigação ou responsabilidade do Licenciante e a exclusiva solução do Licenciado sob este contrato é a troca da mídia defeituosa na qual o Software foi fornecido e/ou a troca do hardware de acordo com a garantia limitada descrita acima.
- b. De maneira nenhuma o Licenciante será responsável por quaisquer danos conseqüenciais, incidentais ou indiretos incluindo, sem limitação, qualquer perda de dados ou informação, perda de lucros, redução de perdas, interrupção de negócios ou outras perdas pecuniárias, geradas pelo uso ou responsabilidade pelo uso do software ou documentação ou qualquer hardware, mesmo se o Licenciante foi aconselhado da possibilidade de tais perdas, ou por qualquer afirmação feita por terceiros.

7. Gerais

- a. Qualquer Software e Hardware fornecido ao Licenciado pelo Licenciante não deve ser exportado ou reexportado em violação a qualquer provisão de exportação dos Estados Unidos ou qualquer outra jurisdição aplicável. Qualquer tentativa de sublicenciar, apontar ou transferir quaisquer dos direitos, responsabilidades ou obrigações descritas neste Contrato será nula. Este Contrato será governado e interpretado pelas leis do Estado de New Jersey, Estados Unidos da América, independente dos seus conflitos e provisões da leis. O Licenciante e o Licenciado concordam que a Convenção sobre Contrato das Nações Unidas para a Venda Internacional de Mercadorias não se aplica a este Contrato de Licença.
- b. Este Contrato de Licença só pode ser modificado ou emendado por um adendo de licença por escrito que esteja acompanhando este Contrato de Licença ou por um documento escrito que tenha sido assinado por você e pelo Licenciante. Licenças de sítio e outros tipos de licenças empresariais estão disponíveis se requeridos. Por favor contate o Licenciante ou seu fornecedor para mais informações.
- c. Qualquer controvérsia ou afirmação gerada por ou com relação a este Contrato, ou a quebra deste Contrato, deve ser resolvida por arbitração administrada pela American Arbitration Association de acordo com suas Regras de Arbitração Comercial e o julgamento do prêmio dado pelo árbitro pode ser entrado em qualquer corte tendo jurisdição. A arbitração deve ser feita em New Jersey, Estados Unidos da América.

Se você tiver qualquer outra questão com relação a este Contrato de Licença, ou se você desejar contactar o Licenciante por qualquer oura razão, por favor contacte Honest Technology. Copyright 2007 Honest Technology Inc.

Todos os Direitos reservados.

ÍNDICE

Contrato de Licença do Usuário Final2
ÍNDICE
1. INTRODUÇÃO
1.1. Características
1.2. REQUERIMENTOS DO SISTEMA
2. INSTALAÇÃO DO honestech VIDEO PATROL 5.0
3. USANDO O honestech VIDEO PATROL 5.012
3.1. Layout da Tela12
3.1.1. Área de controle da câmera de PC13
3.1.2. Área de Funções14
3.1.3. Janela Lista de arquivos1
3.2. Opções16
3.2.1. Geral :
3.2.2. Avançado :
3.2.3. Configuração do Mail:18
3.2.4. Configuração da Câmera19
3.2.5. Configuração de Rede20
3.3. Login (www.my-iptv.com) – Opcional24
3.4. Programação22
3.5. Gravação de Dados23

4. Registro do Produto	.24
5. DESINSTALANDO O honestech VIDEO PATROL 5.0	.26
6. FAQs	.28
6.1. Como Configurar Redirecionamento de Porta?	.28
6.1.1. D-Link: DI-524	.28
6.1.2. LINKSYS: WRT-54G	.30
6.1.3. NetGear: WGR614v6, WGT624v3	.33
6.1.4. Belkin: F57230-4	.37
6.2. Como checar o Gateway e Endereço IP do seu computador?	.40
6.3. Como configurar um endereço IP estático?	.41

1. INTRODUÇÃO

O *honestech* Video Patrol 5.0 fornece uma solução pessoal completa de monitoração de vídeo e vigilância. Você pode monitorar sua casa ou escritório a partir de qualquer lugar com banda larga de acesso à internet. Você pode controlar até três câmeras ao mesmo tempo, mandar avisos de e-mail para contas de e-mail específicas e programar períodos de monitoração. Você pode gravar os vídeos de vigilância no formato MPEG quando um movimento for detectado.

1.1. Características

- Vigilância Básica: Grave vídeo (no formato mpeg) continuamente ou apenas quando um movimento for detectado. Você pode definir disparo de movimento mais ainda especificando uma área dentro do campo de visão de sua câmera PC.
- Notificação por E-mail: Mande avisos de e-mail para específicos endereços de email.
- Monitoração Programada: Especifique os horários desejados quando o sistema de vigilância estará ativo. (ex.: uma hora, diariamente ou semanalmente)
- Múltiplas Câmeras PC: Suporta até três câmeras PC e você seleciona o modo de detecção individual e a ação de resposta para cada câmera PC. Para evitar conflito no reconhecimento dos dispositivos pelo seu PC, nós recomendamos que você use uma marca ou modelo diferentes para cada operação de câmera PC.
- Backup/Gravação de Dados: Você pode criar cópias backup dos vídeos em CD ou DVD.
- Gerenciamento da Lista de Vídeos: Facilmente gerencie, assista e grave em disco os arquivos de vídeo gravados.
- Opção de Servidor FTP: Backup seus vídeos dando upload no seu servidor FTP (se disponível).
- Registro Online grátis (<u>www.my-iptv.com</u>) : Assista os vídeos de monitoração no seu PDA, Sony PSP ou celular baseado em Windows.

1.2. REQUERIMENTOS DO SISTEMA

- Dispositivo de Captura Câmera USB
 - * Para múltiplas câmeras de PC: use uma marca ou modelo diferente para cada operação de câmera.
- Sistema Operacional
 - Windows 2000,
 - Windows XP
 - Pronto para Windows Vista (http://www.honestech.com/Vista)

- · Processador
 - Pentium IV 2.0 GHz ou equivalente (mínimo)
- Memória
 256MB RAM (mínimo)
- Outros

DirectX 8.1 (ou superior) Windows Media Player 6.4 (ou superior) Gravador de CD para CD de Dados Gravador de DVD para DVD de Dados

8. honestech

Aviso!

Firewall:

O Video Patrol age como um servidor web (httpd) para suportar funções de monitoração remota via web. A porta padrão 8010 precisa ser configurada se você estiver usando um firewall (incluindo seu roteador). Configurado corretamente, não será necessário desabilitar o firewall.

O Video Patrol 5.0 suporta UPnP. Usuários do Windows XP podem configurar facilmente redirecionamento de porta usando UPnP. Usuários de Windows 2000 precisam configurar manualmente redirecionamento de porta. Por favor, consulte o manual do usuário do roteador ou seu administrador de rede para mais detalhes sobre a configuração do roteador.

Notificação de Alarme por Email:

Você precisa configurar uma conta de email usando Microsoft Outlook Express antes de usar o Video Patrol 5.0. As notificações automáticas por email serão mandadas via Microsoft Outlook Express e Microsoft Outlook Express DEVE ser seu programa padrão de email.

2. INSTALAÇÃO DO honestech VIDEO PATROL 5.0

2.1. Insira o CD de instalação no seu CD-ROM drive.

2.2 O processo de configuração começará automaticamente. Se o processo de instalação não começar automaticamente, clique no arquivo **Setup.exe** do seu CD de instalação.

2.3. A tela seguinte de boa-vinda aparecerá. Clique [Avançar >] para continuar.

honestech Video Patrol 5.0	Setup	×
	Bem-vindo ao Assistente InstallShield do honestech Video Patrol 5.0 O Assistente InstallShield instalará o honestech Video Patrol 5.0 em seu computador. Para continuar clique em Avançar.	
	< ⊻oltar Avançar > Cancela	-

2.4. O Contrato de Licença do Usuário Final aparecerá como mostrado abaixo. Clique [Sim] para aceitar o contrato e continuar com a instalação.

honestech Video Patrol 5.0 Setup
Contrato de licença Leia o contrato de licença a seguir com atenção.
Pressione a tecla PAGE DOWN para ver o restante do contrato.
MPORTANTE : LEIA CUIDADOSAMENTE OS TERMOS E CONDIÇÕES A SEGUIR ANTES DE CONTINUAR COM ESTA INSTALAÇÃO. SE VOCE NÃO CONCORDA COM ESTES TERMOS E CONDIÇÕES, REMOVA IMEDIATAMENTE O SOFTWARE DO SEU COMPUTADOR E DEVOLVA O SOFTWARE, INCLUINDO A DOCUMENTAÇÃO, AO LOCAL DE COMPRA PARA SER REEMBOLSADO. SE VOCÊ FEZ DOWNLOÃO DESTE SOFTWARE, POR FAVOR REMOVA O SOFTWARE DO SEU COMPUTADOR E CONTACTE SEU FORNECEDOR PARA DOTERO REEMBOLSO. Neste contrato de licença (o "Contrato de Licença"), você (pessoa física ou jurídica), o
Você aceita todos os termos do Contrato de licença acima? Se escolher Não, a instalação será fechada. Para instalar o honestech Video Patrol 5.0, você deve aceitar este contrato.
InstallShield < <u>V</u> oltar <u>Sim</u> <u>N</u> ão

10. honestech

2.5. Quando a tela "Escolha o Local de Destino" aparecer, aceite a pasta de destino padrão ou mude-a clicando em **[Procurar...]**. Clique **[Avançar >]** para continuar.

honestech Video Patrol 5.0 Setup	×
Escolha o local de destino Selecione a pasta em que o programa de instalação colocará os arquivos.	
O Assistente InstallShield irá instalar honestech Video Patrol 5.0 na seguinte pasta.	
Para instalar nessa pasta, clique em Avançar. Para instalar em uma pasta diferente, clique em Procurar e selecione outra pasta.	
Pasta de destino	
C.\Vhonestech Video Patrol 5.0	
InstallShield	_
<⊻oltar Avançar> Cancelar]

2.6. Quando a tela "Select Program Folder" aparecer, aceite a pasta de programa padrão ou crie uma nova pasta de programa. Clique **[Avançar >]** para continuar.

honestech Video Patrol 5.0 Setup	×
Selecione a Pasta de programas Selecione uma pasta de programas.	
O Assistente InstallShield irá adicionar os ícones de programa à Pasta de programas listada abaixo. Você pode digitar um novo nome de pasta ou selecionar um nome na lista de pastas existentes. Clique em Avançar para continuar.	
Pasta de programas:	
Pastas existentes:	
Acessórios ANYCAM V4.1	
Catalyst Control Center	
Inicializar	
Jogos	
InstallShield	
<u>≺V</u> oltar <u>A</u> vançar≻ Cancelar	

2.7. A tela "Setup Status" aparecerá como mostrado abaixo. Este passo não requer nenhuma entrada.



2.8. Quando a configuração se completar, simplesmente clique **[Concluir]** para completar a instalação.

honestech Video Patrol 5.0 Setup	
	InstallShield Wizard concluído O Programa de Instalação concluiu a instalação do honestech Vídeo Patrol 5.0 em seu computador.
<⊻oltar Concluir Cancelar	

3. USANDO O honestech VIDEO PATROL 5.0

Inicie o honestech Video Patrol 5.0 com um clique-duplo no ícone honestech Video Patrol 5.0 com um clique-duplo no ícone bonestech video Patrol 5.0

Ou você pode iniciar o *honestech* Video Patrol 5.0 através do botão do menu Início:

• START \rightarrow PROGRAMS \rightarrow honestech Video Patrol 5.0 \rightarrow honestech Video Patrol 5.0

3.1. Layout da Tela



3.1.1. Área de controle da câmera de PC



A. Sensor: ajuste a sensitividade na detecção de movimentos (baixa sensitividade apenas detectará grandes movimentos, enquanto alta sensitividade detecta pequenos movimentos):

Aperte para aumentar e para diminuir a sensitividade.

Opções para a Resposta do Sensor:

- No Action: Nenhuma ação será tomada.
- REC: Começa a gravar vídeo quando movimento é detectado e pára quando não há movimento por pelo menos 5 segundos. Reinicia a gravação quando novo movimento é detectado.
- REC + Mail (Message): Grava vídeo e manda uma mensagem de texto por email para conta(s) de email pré-especificada.
- REC + Mail (JPEG): Grava vídeo e manda uma foto tirada do começo da gravação do vídeo para conta(s) de email pré-especificada quando movimento é detectado.
- REC + Mail (Clip): Grava vídeo e manda o clipe de vídeo gravado para conta(s) de email pré-especificada quando movimento é detectado.
- Mail (Message): Manda uma mensagem de texto quando movimento é detectado.
- Mail (JPEG): Manda uma foto para conta(s) de email pré-especificada quando movimento é detectado.
- B. Mostra a tela de entrada da câmera selecionada.
- C. As barras de rolamento no canto direito e inferior da tela são usadas para especificar a área de monitoração. Um retângulo aparece na tela da câmera indicando a área de monitoração atual. Este indicador de área não aparece na cena gravada.
- D. Começa a operação da câmera.
- E. Pára a operação da câmera.
- F. **F**. : Ajusta as propriedades da câmera.

3.1.2. Área de Funções

	Começar/Parar a monitoração
	Programar a hora de gravação
\$P. ⁴⁵	Opções
Ø	Abrir a janela Lista de Arquivos
?	Menu Ajuda
	Minimiza a janela da aplicação
×	Fecha a aplicação
	Rodar em Background (ícone na bandeja)

3.1.3. Janela Lista de arquivos



	Toca o arquivo selecionado
۱. ۱	Anexar o arquivo selecionado a um email para enviar
65	Gravar arquivos selecionados num disco de CD/DVD
223	Lista os arquivos numa visão miniatura
	Lista os arquivos por nome
₽-	Deleta os arquivos selecionados

3.2. Opções

Орção	
Geral Configuração de Mail Configura	ação de Câmera Configuração de Rede
Formato MPEG Tamenho de Vídeo 320°240	Qualidade de Vídeo
Gravação de Vídeo de Vigilância	C Continue
 Ver Indicador de Tempo Selecionar Zona Sensor de Movim Alarme (Áudio) 	iento
ок	Avançado Padrão

3.2.1. Geral :

- Formato: Especifica o formato do arquivo de saída (MPEG / MPEG-VBR).
- Tamanho do Vídeo (Video Size): Especifica a resolução do arquivo de saída (320*240 / 240*160 / 176*144)
- Qualidade de Vídeo (Video Quality): Especifica a taxa de bit do arquivo de saída. Qualidade Baixa ("Low") reduzirá o tamanho do arquivo de saída, mas reduz também a qualidade de vídeo. Qualidade Alta ("High") aumenta o tamanho do arquivo de saída, mas melhora a qualidade de vídeo.
- Gravação do Vídeo de Vigilância (Surveillance Video Recording):
 - Disparado por Movimento (Motion Triggered): A gravação começará quando um movimento é detectado.
 - Contínuo: O software gravará continuamente independente se um movimento é detectado ou não. A função de notificação por email estará indisponível quando esta opção está selecionada.
- Ver Indicador de Hora (View Time Indicator): A hora atual será mostrada na tela.
- Selecionar Zona do Sensor de Movimento (Select Motion Sensor Zone): Você pode especificar uma área dentro do campo de visão da câmera que irá disparar o sistema de vídeo vigilância.
- Alarme (Áudio): O alarme irá soar quando movimento é detectado.
- Botão [Default]: Retorna à configuração padrão.

3.2.2. Avançado... :



 Localização da Pasta de Saída (Gravação) [Output Folder Location (Recording)]: Especifica o diretório onde os arquivos gravados serão salvos. Uma pasta de saída precisa ser especificada para cada câmera, sendo que a mesma pasta pode ser usada por múltiplas câmeras.

3.2.3. Configuração do Mail:

Орção
Geral Configuração de Mail Configuração de Câmera Configuração de Rede
De: abc@abc
Para: abc@abc
Assunto : honestech Video Patrol 5.0
Mensagem : honestech Video Patrol 5.0
Mender Aviso por movimento detectado
C Todas as Vezes
Tamanho do Clipe de Video 🛛 🛨 MB para cada aviso de email
Total Máx. 20 💌 MB para avisos de email acumulados
Padrão
OK Cancelar

- De: Entre o endereço de email do remetente.
- Para: Entre o endereço de email do destinatário.
- Assunto: Entre o assunto da mensagem.
- Mensagem: Entre uma mensagem de texto.
- Mandar Aviso por detecção de movimento: Especifique a frequência com que mensagens de email serão enviadas.
 - o Todas as Vezes: Manda um email sempre que um movimento é detectado.
 - Intervalo de Tempo [] segundos: Depois de mandar um email, Video Patrol
 5.0 irá esperar pero período de tempo especificado antes de rechecar por qualquer movimento.
- Tamanho do Clipe de Vídeo [] MB para cada aviso: Quando mandar por email um clipe de vídeo gravado, este recurso reduzirá o tamanho do arquivo do clipe de vídeo gravado antes de anexar ao email (se o tamanho do arquivo gravado for maior que o limite de tamanho especificado).
- Total Máx. [] MB para avisos de email acumulados: Se o tamanho total de emails mandados atingir este limite, nenhum email adicional será enviado. Entretanto, a gravação poderá continuar dependendo da sua configuração.

3.2.4. Configuração da Câmera

Mude o [Nome] de cada câmera ou use os nomes padrão. Você pode entrar qualquer nome na caixa de nome da câmera. Você pode também selecionar o [Dispositivo] de entrada de vídeo tal como sua câmera de PC.

Opção	X
Geral Configura	ção de Mail [Configuração de Câmera,] Configuração de Rede
-1	-
	Câmore 1
Nome :	Calification
Dispositivo :	Nenhum
-2	
Nome :	Câmera 2
i tonio :	
Dispositivo :	Nenhum
-3	
Nome :	Câmera 3
Dispositivo :	Nashuar
Dispositivo.	jivennum
L	
	OK Cancelar

3.2.5. Configuração de Rede

Opção	X				
Geral Configuração de Mail Configuração de Câmera	Configuração de Rede				
Servidor HTTP					
Servidor HTTP Funcionan	Porta: 8010				
✓ Cheque se você está acessando a câmera(s) de de	entro da rede				
Página Cliente : http://192.168.0.131:8010					
Senha: *** Senha P	adrão : 0000				
Servidor FTP para Transferência Transferindo dados para Servidor FTP Testar Conexão					
Endereço abc.abc	Porta: 21				
Diretório Remoto:	_				
ID do Usuário: abcdef					
Senha:					
T Anônimo					
	Padrão				
OK	ar				

Servidor HTTP:

Servidor HTTP Funcionando: Habilite ou desabilite a função de servidor HTTP. O Servidor HTTP permite a você acessar suas câmeras PC via web browser.

Porta: Especifique o número da porta onde o Servidor HTTP rodará. Esta configuração permite a você contornar seguramente seu roteador de internet para acessar suas câmeras PC.

Cheque se você está acessando a câmera(s) de dentro da rede:

Esta opção está disponível apenas para usuários com roteador. Cheque a caixa se você estiver acessando suas câmeras de dentro da rede de sua casa/escritório. Para acessar sua(s) câmera(s) a partir de fora de sua rede, esta opção NÃO PODE ser checada.

Página Cliente: O URL onde você pode acessar sua câmera.

Senha: Esta senha é requerida para acessar suas câmeras via web. A senha padrão é "0000".

Servidor FTP para Transferência:

Transferindo dados para Servidor FTP: Os arquivos de vídeo gravados serão transferidos ao seu servidor FTP (se disponível).

Endereço FTP: Entre o endereço do seu servidor FTP.
Diretório Remoto: Entre a informação de seu diretório padrão.
ID do Usuário: Seu ID do Usuário
Senha : Sua senha.
Porta : Número da porta do seu Servidor FTP
Testar conexão: Testa o acesso ao servidor FTP
Anônimo: Acessa seu servidor FTP de forma anônima.
Padrão: Retorna às configurações padrão.

3.3. Login (www.my-iptv.com) - Opcional

Entre em <u>www.my-iptv.com</u> para acessar facilmente as câmeras de vigilância em tempo real. Para acessar com PDA ou Sony PSP, você precisa logar.

Você pode registrar para um cadastro GRÁTIS em www.my-iptv.com.

	www.my-iptv.com
ID	
PW	
	🔲 Salvar ID do Usuário
	🔲 Salvar Senha
	Login Cancel



.

- Entre seu ID do Usuário e Senha
- Cheque Salvar ID do Usuário e Salvar Senha para salvar suas informações de login.

22. honestech

3.4. Programação

Você pode especificar quando começar e terminar automaticamente os horários de vigilância.

Programação							
	🗃 Adicion	nar 🐰 Deletar	🐰 Deletar Tudo	o 🖺 Editar	🔹 ОК 🔹	Cancelar	
	Câmera	Dia	Início	Duração	Ciclo		
	123	Aug/31/2007	18:41:00	00:01:00	UMA VEZ		
	123	Aug/31/2007	06:41:00	00:01:00	DIA		

3.4.1. Adicionar: configura um novo programa.

- Selecione qual(is) câmera(s) será ativada na hora programada.
- Especifique os dias da semana e os horários para ativar o sistema de monitoração periodicamente.
- Especifique uma data e hora para ativar o sistema de monitoração.
- Especifique por quanto tempo o sistema de monitoração ficará ativo.
- 3.4.2. Deletar: remove o programa selecionado da lista.
- 3.4.3. Deletar Tudo: remove todos os programas da lista.
- 3.4.4. Editar: Modifica o programa selecionado dando um clique-duplo nele.
- 3.4.5. OK: Aceita os horários programados na lista.
- 3.4.6. Cancelar: Cancela as mudanças feitas na lista.

3.5. Gravação de Dados

ravar Drive		
E: PHILIPS DVDRW228	•	Ejetar Disco
Nome do Arquivo	Tamanho do	Carregar Disco
		Apagar Disco
Tamanho Total: 0.00MB Depois da Gravação em CD/DVD	Adicionar Remover	
 Fazernada C Deletar Confirmar antes da deleção do a 		
C Mover para pasta backup	ech\Meus docu	Gravar
☐ Finalizar Disco (Fechar sessão)		Fechar
0.00/0.00 MB	3	

Grave os arquivos selecionados num CD/DVD gravável.

- Drive: selecione um gravador de CD/DVD da lista de drives disponíveis.
- Tamanho Total: Tamanho total de arquivos dos clipes de vídeo selecionados para gravação.
- Adicionar: adicione os clipes de vídeo a serem gravados nesta lista.
- Remover: remova os arquivos selecionados da lista de clipes de vídeo a serem gravados.
 - Confirmar com um diálogo antes da deleção dos arquivos: mostra uma mensagem de aviso antes de deletar os arquivos.
- Após Gravação:
 - Fazer Nada: não deleta ou move os clipes de vídeo.
 - Deletar: deleta os arquivos que já foram gravados em CD/DVD.
 - Mover para pasta backup: move os arquivos para a pasta backup especificada.
 - Pasta Backup: Especifique a pasta que será usada como pasta backup.
- Ejetar Disco: ejeta a mídia gravável (CD/DVD) do gravador de CD/DVD.
- Carregar Disco: fecha a bandeja do gravador de CD/DVD.
- Apagar Disco: apaga o conteúdo da mídia (mídia regravável apenas).
- Gravar: começa a gravação do CD/DVD.
- Fechar: fecha a janela.
- Finalizar Disco (Fechar sessão): nenhum outro dado pode ser adicionado a um disco finalizado.

24. honestech

4. Registro do Produto

1. Vá para o menu Ajuda e clique em Registro do Produto



2. Clique em [Registrar Online] para registrar seu produto. Se você quiser mandar seus formulários de registro do produto pelo correio ou por fax, por favor clique [formato PDF] ou [Formato Word] para fazer o download dos formulários de registro do produto.

Formulário de registro do honestech Video Patrol 5.0	\mathbf{X}
Registro do Produto Depois de você registrar o produto, você receberá uma chave de registro do produto. No seu programa, vá para "Registrar chave de registro do produto" e entre sua chave de registro do produto. Depois de você registrar seu produto, você receberá informações valiosas incluindo atualizações do produto, patches e cupons de desconto	
Registrar Online Registrar chave de registro do produto Mail or Fax product registration :	
Formato PDF Formato Word	
OK	

3. Depois de entrar com a chave do produto, você receberá a chave de registro do produto. A chave de registro do produto será mostrada e você receberá um email de confirmação.

4. Vá para o menu **Ajuda** e clique **Registrar chave de registro do produto**. Entre então a chave de registro do produto que você recebeu.

Registrar chave de registro do produto
Chave de registro do produto:
Registre iá seu produto online
OK Cancelar

- 5. Depois de completar o registro do produto:
 - * Você receberá a chave de registro do produto que é necessária para usar o programa. Você também receberá várias atualizações, patches e cupons de desconto. As informações que você submeter serão usadas estritamente para suporte ao cliente e não serão usadas para mandar email não solicitado ou vendidas para terceiros.

5. DESINSTALANDO O honestech VIDEO PATROL 5.0

5.1. Ache o grupo de programa: START → PROGRAMS → honestech Video Patrol 5.0



5.2. Selecione "Uninstall honestech Video Patrol 5.0"

honestech Video Patrol 5.0 Setup			
Deseja remover completamente o aplicativo selecionado e todos os seus recursos?			
<u>Sim</u> <u>N</u> ão			

Por favor clique [Sis] para desinstalar.

5.3. Comece o processo de desinstalação.

honestech Video Patrol 5.0 Setup	×
Status da instalação	
0 Assistente do InstallShield(R) está removendo %P	
InstallShield	Cancelar

5.4. Desinstalação Completa

A mensagem seguinte será mostrada para confirmação.



Por favor clique [Concluir] para finalizar o processo.

6. FAQs

6.1. Como Configurar Redirecionamento de Porta?

Q. Eu estou usando um roteador de Internet em casa e não consigo acessar minha câmera de PC quando estou fora da rede de casa.

A. Roteadores de Internet funcionam como firewall, então é necessário habilitar Redirecionamento de Porta para usar com estes roteadores. A configuração de Redirecionamento de Porta pode ser ligeiramente diferente entre roteadores diferentes, então recomenda-se que você cheque seu manual do usuário.

6.1.1. D-Link: DI-524

6.1.1.1. Abra um web browser e entre **192.168.0.1** na barra de endereço como mostrado abaixo.



6.1.1.2. Entre seu nome do usuário e senha.

Para este modelo, o ID do usuário é geralmente "admin" e a senha é um espaço em branco.

Connect to 192.	168.0.1 🛛 🖓 🔀
DI-524	
User name:	🔮 admin 🕑
Password:	
	Remember my password
	OK Cancel

6.1.1.3. Checando a configuração de IP dinâmico.

Sob a aba **Home**, clique em **DHCP** para checar a configuração dos endereços IP dinâmicos. Você pode desabilitar ou modificar o intervalo de de endereços IP dinâmicos.

4	Home Adv	anced Tools	Status	Help
	DHCP Server The DI-524 can be setup network.	as a DHCP Server to distr	ibute IP addresses to	the LAN
	DHCP Server	Enabled O Disa	ibled	
	Starting IP Address	192 . 168 . 222 . 2		
l	Ending IP Address	192 . 168 . 222 . 199		
l	Lease Time	1 Week 💌		
	Static DHCP			
l	Static DHCP is used to a address.	Illow DHCP server to assig	n same IP address to	specific MAC
L		🔘 Enabled 💿 Disa	abled	
	Name			
l	IP	192 . 168 . 222 .		

6.1.1.4. A tela de Servidor será mostrada como na figura abaixo onde você poderá configurar o recurso de Redirecionamento de Porta.

Home	Advanced	Tools	Status	Help
Virtual Serve	t			
Virtual Server i	is used to allow Interne	t users access to	> LAN services.	
	O Enabled O Dis	abled		
Name			Clear	
Private IP				
Protocol Type	TCP 💌			
Private Port				
Public Port				
Schadula	0.11			
Schedule	O Aways	00 20 414		
	O From time 00	MA 900 : 00	to 00	AM M
	day Sun	to Sun M		
			v	1
Virtual Serve	rs List		Apply (Cancel Help
Name	Pri	wate IP Protoc	col Sched	Jule

6.1.1.5. Configurando Redirecionamento de Porta

- Selecione "Enabled".
- No campo NAME, entre o nome do seu computador. (ex. Video Patrol).

• No campo **PRIVATE IP**, entre o endereço IP do PC onde Redirecionamento de Porta se aplica

• No campo PROTOCOL TYPE, selecione TCP.

• No campo **PRIVATE PORT**, entre 8010 (Este número de porta precisa ser o MESMO número usado pelo Servidor HTTP do Video Patrol).

• No campo **PUBLIC PORT**, entre 8010 (Este número de porta precisa ser o MESMO número usado pelo Servidor HTTP do Video Patrol).

- Para SCHEDULE, selecione ALWAYS
- · Clique o botão APPLY para salvar esta configuração.

Virtual Server				
Virtual Server is	used to allow Internet us	ers access to LAN services	4.	
	💿 Enabled 🔘 Disable	d		
Name	Video Patrol	Clear		
Private IP	192.168.222.222			
Protocol Type	TCP 💌			
Private Port	8010			
Public Port	8010			
Schedule	 Always 			
	🔘 From time 🛛 🗹 🚬	00 🖌 AM 🖌 to 00 🖌	: 00 💌 AM 💌	
	day Sun 🖌	to Sun 💌		
			🂋 🙆 😋	
Virtual Servers	s List	A	pply Cancel Help	
Name	Private IP	Protocol	Schedule	
🗹 Video Pa	trol 192.168.222.2	22 TCP 8010/8010	always 🛃 🕅	

6.1.2. LINKSYS: WRT-54G

6.1.2.1. Abra um web browser e entre "192.168.0.1" na barra de endereços como mostrado abaixo.

Digital Video Software Developer Honest Technology - Microsoft Intern	net Explorer 📰 🗖	×
Ele Edit Yew Favorites Iools Help		7
🔇 Back - 🕤 - 🐹 😰 🏠 🔎 Search 🤺 Favorites 🤪 🍰	• 🎍 🖬 • 🔜 🦓	
Address http://192.168.0.1 ·	🛩 🋃 Go Links	>>
		^
Digital video	Home Site Map	
HONEST TECHNOLOGY	Support Email Sales Email	~
<	×	
8 Done	Internet	

6.1.2.2. Checando a configuração de IP dinâmico.

Clique **SETUP MENU** e **BASIC SETUP** para checar a configuração de endereços IP dinâmicos. Você pode também desabilitar ou modificar o intervalo de endereços IP dinâmicos.

LINKSYS [®] A Division of Cisco Systems, Inc.							Firmware Version: v1.00.8
				v	/ireless-G Broa	adband Rout	er WRT54G
Setup	Setup	Wireless	Security	Access Restrictions	Applications & Gaming	Administr	ation Status
	Basic Set	up I	DONS	MAC Addre	ss Clone 📘	Advanced Rout	ing
Network S	etup						
Rout	er IP	Local IP /	Address:	192.168.	1.1		
		Subnet M	lask:	255.255.25	5.0 💌		
		_				_	
Network Add Server Settings (D	(ess (CP)	DHCP Se	rver:	⊙Enable ◯[)isable		
	,	Starting I	P Address:	192.168.1. 100			
		Maximum DHCP Us	Number of ers:	50			
		Client Let	ase Time:	0 minutes	(0 means one	day)	
		WINS:		0.0.	0.0		

6.1.2.3. Clique na aba **APPLICATIONS & GAMING**.

					Vireless-G Broad	band Router	WRT54G
Setup	Setup Wireless		Security	Access Restrictions	Applications & Gaming	Administration	Statum
	Dasic Setup	1	E.C.N	2 E 1	ANC Address Clone	I Advance	d fioraing
Internet Setup							
nternet Connection Type	Automatic Conf	gurati	on - DHCP	×.		Automatic Co	refiguration -
Optional Settings		-	F 10	1		commonly used	Iby Cable
(required by some ISPs)	Houser Name :	AABG 1	540				
	Contain Name	-				runne provided	
	MTU :	Auto	~			Domain Name	1 Erder the
	Size :	1.0.05	7.0			ISP.	
Network Setup	1	100	1470 D			Local ID Addr	and a Third in t
FORMET B-	Colorer Address :	192	200 . 1	0		address of the	router.
	and the property of			- 150		Submet Mank	This is the
Network Address Server Settings (DHCP)	DHCP Server :	Ota	able Obisa	hie		Contracted in the sectors	
STATES CONTRACTOR	Starting IP Address :	192.10	68.1. 100			Disco Server	
	Maximum Number of DHCP Users :	50	1			roster to maring	
	Clent Lease Time :	0	minutes (0 m	eans one day)		Starting IP Ad	dress 17m
	Static DNS 1 :	0	0 0	0		address you w	
	Static DNS 2 :	0	0 0				wher of DBC
	Static DNS 3 :	0	0.0	.0		Users : You m	wy limit the
	THE .	0	0.0			Pouler hands or	
Time Setting	Time Zone :					C. C	
	(GMT-08:00) Pa	cific Ti	ime (USA &	Canada)	*	Time Setting	Charles live
	Automatically ad	ust clos	ck for daylight	saving changes		zone you are a	The router of
						day/split saving	s tame

6.1.2.4. Clique em PORT RANGE FORWARD

LINKSYS® A Division of Cisco Systems, Inc.								
Applications					Win	eless G Broad	Iband Router	WRT54G
& Gaming	Setup Port Range F	Wireless orward	Securi Port Trig	ty Res	ccess trictions	Applications & Garning	Administration	Status
Port Range Forward			Por	t Range			Port Range I Certain applic	Forwarding : ations may require
	Application	Start	End	Protocol	IP Address	Enable	for it to function Examples of the	fic ports in order on correctly. hese applications
		0 to	0	Both 💌	192.168.1.0		include serve online games.	rs and certain When a request
		0 to	0	Both 🛩	192.168.1.0		tor a certain p the internet, ti the data to the	ort comes in from he router will route
		0 to	0	Both 🛩	192.168.1.0		specify. Due 1	to security u may want to limit
		0 to	0	Both 🛩	192.168.1.0		port forwards ports you are	ng to only those using, and
		0 to	0	Both 🛩	192.168.1.0		after you are	Inable checkbox finished.
		0 to	0	Both 💌	192.168.1.0		More	
		0 to	0	Both 💌	192.168.1.0			
		0 to	0	Both 💌	192.168.1.0			
		0 to	0	Both 💌	192.168.1.0			
		0 to	0	Both 💌	192.168.1.0			
								Cisco Systems
			Sa	we Settings	Cance	l Changes		addin_addin_

6.1.2.5. Configurando Redirecionamento de Porta

- No campo **APPLICATION**, entre o nome do seu computador (ex.PATROL).
- Entre 8010 nos campos **START** e **END** (Este número de porta precisa ser o MESMO número usado pelo Servidor HTTP do Video Patrol).
- Para **PROTOCOL**, selecione TCP.
- No campo IP ADDRESS, entre o endereço IP do servidor PC.
- · Certifique-se que a caixa ENABLED está marcada.
- Clique SAVE SETTING para salvar esta configuração.

		Port	t Range		
Application	Start	End	Protocol	IP Address	Enable
PATROL	8010 to	8010	TCP 💌	192.168.222. 50	~
	0 to	0	Both 💌	192.168.1.0	
	0 to	0	Both 💌	192.168.1.0	
	0 to	0	Both 💌	192.168.1.0	
	0 to	0	Both 💌	192.168.1.0	
	0 to	0	Both 💌	192.168.1.0	
	0 to	0	Both 💌	192.168.1.0	
	0 to	0	Both 💌	192.168.1.0	
	0 to	0	Both 💌	192.168.1.0	
	0 to	0	Both 💌	192.168.1.0	
		Sa	we Settings	Cancel Ch	anges

6.1.3. NetGear: WGR614v6, WGT624v3

6.1.3.1 Abra um web browser e entre "192.168.0.1" na barra de endereços como mostrado abaixo.

Digital Video Software Developer Honest Technology - Microsoft Internet Explorer	
Ele Edit Yew Favorites Iools Help	A
🔇 Back • 🕤 • 🗶 😰 🏠 🔎 Search 🧙 Favorites 🤣 😥 • 🌄 🦓	
Agdress http://192.168.0.1 ·	Go Links »
	^
DIGITAL VIDEO SOTIWARE COMPANY HONEST TECHNOLOGY Support Email Sales En	nail C
Done Internet	2

6.1.3.2. Entre o nome do usuário e a senha e clique **OK**. O nome padrão é **ADMIN** e a senha padrão é **PASSWORD**.

Connect to 192.1	68.1.1 🛛 🛛 🔀
WGR614v6	
<u>U</u> ser name:	🙎 admin 🕑
Password:	•••••
	Remember my password
	OK Cancel

6.1.3.3. Checando a configuração de IP dinâmico.

Clique **LAN IP SETUP** para checar a configuração de endereços IP dinâmicos. Você pode também desabilitar ou modificar o intervalo de endereços IP dinâmicos.

Attached Devices Backup Settings	LAN IP Setup
 Set Password Router Upgrade Advanced 	LAN TCP IP Setup IP Address [192 . 168 . 222 . 1
 Wireless Settings Port Forwarding / Port Triggering WAN Setup 	IP Supret Mask 255 , 255 , 255 , 0 RIP Direction None V RIP Version Disabled V
LAN IP Setup Dynamic DNS Static Routes Remote	V Use Router as DHCP Server Starting IP Address 192 168 222 22 192 168 222 2
Management • UPnP	Address Reservation # IP Address Device Name Mac Address
Web Support Knowledge Base Documentation	Add Edit Delete

6.1.3.4. Clique em PORT FORWARDING / PORT TRIGGERING



6.1.3.5. Clique no botão **ADD CUSTOM SERVICE** para continuar configurando Redirecionamento de Porta.



- 6.1.3.6. Configurando Redirecionamento de Porta
 - No campo SERVICE NAME, entre o nome do seu computador (ex. PATROL)
 - Para SERVICE TYPE, selecione TCP.
 - Nos campos STARTING PORT e ENDING PORT, entre 8010 (Este número de porta precisa ser o MESMO número usado pelo Servidor HTTP do Video Patrol).
 - No campo SERVER IP ADDRESS, entre o endereço IP do PC onde Redirecionamento de porta será habilitado.
 - Clique APPLY para salvar suas mudanças.

Ports - Custom Serv	ices
Service Name Service Type Starting Port Ending Port	PATROL TCP V 8010 (1-65534) 8010 (1-65534)
Server IP Address	Apply Cancel

~	t the service type			
Port Forw	arding			
Port Trigg	ering			
Service Na	ne	Server IE	Address	
AIM			Address	Add
	·	192	100 . 222	
#	Service Name	Start Port	End Port	Server IP Address
	PATROL	8010	8010	192.168.222.50

6.1.4. Belkin: F57230-4

6.1.4.1. Abra um web browser e entre "192.168.0.1" na barra de endereços como mostrado abaixo.

Digital Video Software Developer Honest Technology - Microsoft Internet Explorer	
Ele Edit Yew Favorites Iools Help	11
🔇 Back - 🐑 - 😠 🖻 🏠 🔎 Search 👷 Favorites 🚱 🔗 - چ 👿 - 🔜 🥸	
Agdress http://192.168.0.1 ·	o Links »
	^
DIGITAL VIDEO SOFTWARE COMPANY HONEST TECHNOLOGY	
	Σ
🕘 Done 🥥 Internet	

6.1.4.2. Checando a configuração de IP dinâmico.

Clique em **LAN SETTINGS** para checar a configuração de endereços IP dinâmicos. Você pode também desabilitar ou modificar o intervalo de endereços IP dinâmicos.

LAN Settings	LAN > LAN settings				
DHCP Client List	You can make changes to the Lo must press the "Apply Changes"	cal Area Network button at the bott	(LAN) here. F	or changes	to take effect, you
Connection Type					
ONS	IP Address >	192 . 16	8 , 222	. 1	
MAC Address	More Info				
Wireless					
Channel and SSID	Subnet Mask >	255 . 25	5 . 255	. 0	
Security	More Info				
Wireless Bridging		00.			
Use as Access Point	The DHCP server >	• on • or	tt uork verv eer	who areign	ing 10 addresses to
Firewall	each computer on the network. I	t is not necessary	to make any	changes h	ere. More Info
Virtual Servers					
	IP Pool Starting Address >	192 16		2	
Client IP Filters					
Client IP Filters MAC Address Filtering					
Client IP Filters MAC Address Filtering DMZ	IP Pool Ending Address >	192 . 16	8 . 222	. 100	
Client IP Filters MAC Address Filtering DMZ DDNS	IP Pool Ending Address >	192 16	8 . 222	. 100	
Client IP Filters MAC Address Filtering DMZ DDNS MAN Fing Blocking	IP Pool Ending Address >	192 . 16 Forever	8 . 222	, 100	
Client IP Filters MAC Address Filtering DM2 DDNS WAN Ping Blocking Security Log	IP Pool Ending Address > Lease Time > The length of time the DHCP ser	192 , 16 Forever	B . 222	for each co	mouter,
Client IP Filters MAC Address Filtering DMZ DDNS WAN Ping Blooking Security Log Ublidies	IP Pool Ending Address > Lease Time > The length of time the DHCP ser	Forever ver will reserve th	8 . 222	for each co	mputer.
Client IP Filters MAC Address Filtering DM2 DDNS WAN Ping Blooking Security Log Ublittes Parental Control	IP Pool Ending Address > Lease Time > The length of time the DHCP ser Local Domain Name >	Forever Ver will reserve th	B 222	for each co	mputer.
Client IP Filters MAC Address Filtering DMZ DDNS WAN Ping Blocking Security Log LHRIften Parental Control Restart Router	IP Pool Ending Address > Lease Time > The length of time the DHCP ser Local Domain Name > (Optional)	192 , 16 Forever ver will reserve th Belkin	B 222	for each co	mputer.
Client IP Filters MAC Address Filtering DM2 DDN5 Security Log DERUCT Perental Control Restart Router Restore Factory Dafault	IP Pool Ending Address > Lease Time > The length of time the DHCP ser Local Domain Name > (Optional) A feature that lets you assign a i	192 , 16 Forever wer will reserve th Belkin hame to your netw	B . 222	for each co	mputer.
Client IP Filters MAC Address Filtering MAC Address Filtering MAX Page Society ONS WAN Ping Blocking Security Log URRITER URRITER URRITER Control Restart Router Restore Factory Default SwedDeckup Settings	IP Pool Ending Address > Lease Time > The length of time the DHCP ser Local Domain Name > (Optional) A feature that lets you assign a t	Forever ver will reserve th Belkin hame to your netwo	e IP address	for each co	mputer.

6.1.4.3. Clique em VIRTUAL SERVERS.



6.1.4.4. Entre a senha (padrão é vazio) e clique em SUBMIT.



6.1.4.5. Configure Redirecionamento de Porta como mostrado abaixo.

Firewall > Virtual s	IT VIETS	Microsof	t Internet Explore	đ				E
Ele Edt Yew Fgron	tes 1	ook Beb						
Gack • 🕥 ·	1	1 🏠 🕽	🔎 Search 🤺 Pav	ontes 🚱 🍰 •		6		
Address 👩 http://192.166	.2.1,log	in.ogi						🛩 🔁 Go 🛛 Lin
BELKIN	inoless	Router S	other literaty					
						H	sme Help Logout Int	ernet Status: GovernmeNerd
LAN Setup	Firewall > Virtual servers							
THEP CLARE LIVE		-						
Internet WAN		(port 80),	FTP server (Part 2	o rouse external (Int 1), or other applicat	emety calls for ions through y	our Router to your internal	ver	
Connection Type		network.	More Info					
ONS								
MAC Address			Cle	ar Changes	Apply Ct	anges		
Wreless			Add Active Wor	lds		🖌 Add		
Channel and SSID			Clear entry 1	~		Clear		
Nealace Bridsing		C Mar	A	T-1		0.1		
Use as Access Point	_	Chable	Description	Incound port	Type	Private IP address	Private port	
Firewall	1.			· · ·	TCP ¥	192.168.2.	· · ·	
Virtual Servers	2.				TCP ¥	192.168.2.		
Wert IP Hitlers			_					
EM2	3.				TOP Y	192.168.2.		
CONS	4.				TCP -	192.168.2.	-	
WAN Ping Blocking								
WAN Ping Blocking Security Log	5.				TCP V	192.168.2.		
WAN Ping Booking Security Log Utilities Parental Control	5. 6.				TOP -	192.168.2		
NAK Ping Blocking Security Log IDITION Parental Control Restart Router	5. 6.				TOP ¥	192.168.2		
WAR Ping Booking Security Log DIRIGE Parental Control Restart Router Restore Factory Default	5. 6. 7.				TOP + TOP + TOP +	192.168.2. 192.168.2. 192.168.2.		
WAR Pring Booking Security Log Utilities Parental Control Restart Router Restore Factory Default Save/Backup Settings	5. 6. 7.				TOP + TOP + TOP +	192.168.2. 192.168.2. 192.168.2.		
MAX Ping Blooking Security Log Unities Prential Control Realist Router Realister Factory Gelault Save/Backup Settings Realister Previous Settings	5. 6. 7. 8.					192.168.2. 192.168.2. 192.168.2. 192.168.2.		

6.1.4.6. Configurando Redirecionamento de Porta

- Entre um apelido (ex. PATROL) para seu computador no campo DESCRIPTION.
- Entre 8010 em ambos campos INBOUND PORT.(Este número de porta precisa ser o MESMO número usado pelo Servidor HTTP do Video Patrol.)
- Selectione TCP para TYPE.
- Entre o endereço IP do seu PC no campo Private IP address.
- Entre 8010 em ambos campos PRIVATE PORT.
- Cheque a caixa ENABLE.
- Clique APPLY CHANGES para salvar a configuração.

		Cle	ar Changes	Apply Chi	anges Add	
		Clear entry 1	v		Clear	
	Enable	Description	Inbound port	Туре	Private IP address	Private port
1.		PATROL	8010 . 8010	TCP 💌	192.168.2. 5	8010 . 8010
2.			· · ·	TCP 💌	192.168.2.	· · · ·
з.			· · ·	TCP 👻	192.168.2.	· · · ·
4.			· · ·	TCP 🗸	192.168.2.	· · ·
5.			· · ·	TCP -	192.168.2.	· · · ·

40. honestech

6.2. Como checar o Gateway e Endereço IP do seu computador?

6.2.1. Clique o botão do menu START e selecione RUN... na barra de menu do windows.



6.2.2. Digite **cmd** na caixa de entrada de texto.

Executar 🔹 💽					
-	Digite o nome de um programa, pasta, documento ou recurso da Internet e o Windows o abrirá para você.				
<u>A</u> brir:	cmd 💌				
	OK Cancelar Procurar				

6.2.3. Digite [ipconfig] para checar seu endereço IP e o gateway padrão



6.3. Como configurar um endereço IP estático?

Seu roteador pode reconfigurar o endereço IP do seu computador dentro da sua rede após um certo período de tempo.

Para evitar isso, você precisa configurar um endereço IP estático para seu PC.

6.3.1. Dê um clique com o botão direito do mouse no ícone **MY NETWORK PLACES** no seu desktop e escolha **PROPERTIES**.



6.3.2. Dê um clique com o botão direito do mouse em LOCAL AREA CONNECTION e selecione **PROPERTIES**.



6.3.3. Selecione INTERNET PROTOCOL (TCP/IP) e clique n o botão PROPERTIES.

🕂 Propriedades de Conexão local 🛛 🕐 🗙					
Geral Autenticação Avançado					
Conectar usando:					
Bealtek RTL8139 Family PCI Fast Et					
Esta cone <u>x</u> ão usa estes itens:					
Instalar Desinstalar Propriedades					
Descrição Transmission Control Protocol/Internet Protocol. Protocolo padrão de rede de longa distância que possibilita a comunicação entre diversas redes interconectadas.					
Mostrar (cone na área de notificação quando conectado ✓ Notificar-me quando esta conexão não tiver conectividade ou ela for límitada.					
OK Cancelar					

6.3.4. Para usar um endereço IP estático (dentro da rede), selecione o botão USE THE FOLLOWING IP ADDRESS.

Endereço IP: Se o roteador está configurado para usar um endereço IP dinâmico, então você pode ou usar um endereço IP fora do intervalo ou configurar um endereço IP estático manualmente. Quando você configura seu endereço IP, você pode usar o número usado pelo seu gateway (Você precisa mudar o último dígito para um número diferente)

Ex: 192.168.222.1 para o gateway pode ser modificado para 192.168.222.xxx para o endereço IP. (xxx pode variar entre 0 e 255)

- Máscara de sub-rede: Entre 255.255.255.0.
- · Gateway padrão: Entre o endereço que foi usado na configuração do roteador

Propriedades de Protocolo TCP/IP				
Geral				
As configurações IP podem ser atribuídas automaticamente se a rede oferecer suporte a esse recurso. Caso conitário, você precisa solicitar ao administrador de rede as configurações IP adequadas.				
◯ <u>O</u> bter um endereço IP automaticamente				
─⊙ Usar o seguinte endereço IP: —				
Endereço IP:	192 . 168 . 222 . 150			
Máscara de sub-rede:	255 . 255 . 255 . 0			
<u>G</u> ateway padrão:	192 . 168 . 222 . 1			
O Diter o endereço dos servidores DNS automaticamente				
 O Usar os seguintes endereços de s 	servidor DNS:			
Servidor DNS preferencial:	168.126.53.1			
Servidor <u>D</u> NS alternativo:				
	<u>Avançado</u>			
OK Cancelar				

Produtos honestech



honestech VHS to DVD 3.0

O honestech VHS to DVD 3.0 é um software revolucionário que permite a produção fácil e simples de filmes de DVD/CD. Agora você pode salvar e guardar para sempre seus vídeos caseiros que não têm preço num DVD/CD nítido e claro como cristal.

Fitas de vídeo podem deteriorar com o tempo. Vídeos deteriorados terão cor desbotada, pontos brancos e outras distorções. Não arrisque que isto aconteça com SUA coleção de vídeos caseiros!

Arquive sua coleção de vídeos caseiros com suas memórias insubstituíveis em DVD/CD duráveis com o *honestech* VHS to DVD 3.0

Características

- Tempo de Gravação Ajustável A gravação será feita pela duração de tempo que você estabelecer. Com um clique, você pode capturar e gravar na mídia de sua escolha.
- Vários Efeitos e Criação de Menu Oferece várias transições e filtros diferentes e deixa você criar seus próprios menus.
- Gerenciamento Conveniente de Arquivos Clipes de filme são gerenciados em um Grupo de Arquivos para facilitar a visualização, edição e deleção.
- Suporta a Maioria dos Aparelhos de Gravação Suporta CD-R/RW, DVD+/-R/RW, DVD+/-RW, DVD+/-RW DL.
- Suporta os Formatos PSP e iPod Capture e converta seus vídeos ao formato MPEG-4 para assisti-los no seu PSP e iPod.



6. Gravação de Áudio

Grave áudio a partir de fitas cassete, discos de vinil e fitas de vídeo; e crie arquivos MP3 ou CDs de áudio.

Sistemas Operacionais

Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

DirectX 9.0 ou superior Windows Media Player 6.4 ou superior Pentium IV 2.0GHz ou superior 256MB RAM ou mais

honestech VHS to DVD 3.0 Deluxe

O honestech VHS to DVD 3.0 Deluxe é um software revolucionário que permite a produção fácil e simples de filmes de DVD/CD. Agora você pode salvar e guardar para sempre seus vídeos caseiros que não têm preço num DVD/CD nítido e claro como cristal.

Fitas de vídeo podem deteriorar com o tempo. Vídeos deteriorados terão cor desbotada, pontos brancos e outras distorções. Não arrisque que isto aconteça com SUA coleção de vídeos caseiros!

Arquive sua coleção de vídeos caseiros com suas memórias insubstituíveis em DVD/CD duráveis com o *honestech* VHS to DVD 3.0 Deluxe.

Características

- Tempo de Gravação Ajustável A gravação será feita pela duração de tempo que você estabelecer. Com um clique, você pode capturar e gravar na mídia de sua escolha.
- Vários Efeitos e Criação de Menu Oferece várias transições e filtros diferentes e deixa você criar seus próprios menus.
- Gerenciamento Conveniente de Arquivos Clipes de filme são gerenciados em um Grupo de Arquivos para facilitar a visualização, edição e deleção.
- Suporta a Maioria dos Aparelhos de Gravação Suporta CD-R/RW, DVD+/-R/RW, DVD+/-RW, DVD+/-RW DL.
- Suporta os Formatos PSP e iPod Capture e converta seus vídeos ao formato MPEG-4 para assisti-los no seu PSP e iPod.



6. Gravação de Áudio

Grave áudio a partir de fitas cassete, discos de vinil e fitas de vídeo; e crie arquivos MP3 ou CDs de áudio.

Sistemas Operacionais

Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

DirectX 9.0 ou superior Windows Media Player 6.4 ou superior Pentium IV 2.0GHz ou superior 256MB RAM ou mais

* Placa de Captura de Vídeo USB 2.0 Incluída.

honestech Fireman CD/DVD Burner 3.0

O *honestech* Fireman CD/DVD Burner 3.0 permite gravar dados, áudio e vídeo num CD/DVD com facilidade. Você pode também importar áudio a partir de um CD de música.

Com o DVD Authoring Studio, você pode criar seu próprio DVD de vídeo estilizado com facilidade e assisti-lo no *honestech* DVD Player (incluído). Crie um DVD com slideshow de fotos usando suas fotos digitais que você também pode assistir no seu DVD player de casa.

Usando discos LightScribe, você pode criar rótulos de CD/DVD customizados e gravados a laser com suas próprias fotos, desenhos e texto.

Você pode criar e gravar imagens ISO, o que fornece uma maneira de guardar todos seus arquivos num disco como um único arquivo. Apague discos CD/DVD RW e crie rótulos e capas de CD/DVD.

Características

Gravação de Dados

- CD de Dados
- DVD de Dados
- CD de Áudio e Dados
- CD Inicializável
- DVD Inicializável

Gravação de Áudio

- CD de Áudio
- CD/DVD com MP3
- CD/DVD com WMA
- CD de Áudio e Dados
- Importe áudio a partir de CD de áudio

Gravação de Vídeo

- DVD
- Vídeo CD
- Super Vídeo CD
- Arquivos de DVD-vídeo



Backup

- Crie arquivos de backup
- Recupere a partir dos arquivos backup

Utilitários

- Apague CD/DVD
- Veja informações do disco
- Crie Rótulo/Capa do Disco
- Suporta LightScribe
- Pode ver/criar slideshow de fotos
- Crie/grave imagem ISO

SOFTWARE BÔNUS

- honestech DVD Player 2.0
- honestech DVD Authoring Studio 2.0

Sistemas Operacionais

Windows 2000 Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

Pentium III 800MHz ou superior 128MB RAM ou mais CD-R/RW, DVD-R/-RW DVD+R/RW, DVD+R DL suportados

honestech DVD Authoring Studio 2.0

Com o *honestech* DVD Authoring Studio 2.0, você pode arquivar até 27 horas de filme num DVD de dupla camada. Crie seus próprios filmes de DVD de alta qualidade com este software poderoso. Simplesmente capture vídeo a partir de sua webcam, câmera digital ou TV usando sua placa de captura/sintonizadora de TV e converta os vídeos para DVD.

Características

- Formato DVD Ultra-Longo Arquive 16 horas de vídeo em um DVD ou 27 horas de vídeo num DVD de dupla camada.
- 2. Capturar

Capture vídeos em vários formatos a partir da placa de captura de TV ou câmera USB ou Filmadora DV.

- Importar do DVD Importe vídeos a partir de filmes de DVD.
- 4. Editar

Edite vídeos ou shows de foto, transições, efeitos, textos, áudios e cortes.

5. Menu

Fornece vários temas de menu de DVD e suporta menus em movimento.

6. Várias saídas

Suporta DVD Ultra-Longo, DVD, VCD, SVCD, arquivos MPEG, pasta VÍDEO_TS e arquivo de imagem de disco.

- Suporta Dupla Camada Suporta gravação em DVD de dupla camada.
- 8. Copiar Disco Crie cópias backup de seus CDs/DVDs.



Sistemas Operacionais

Windows 2000 Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

DirectX 9.0 ou superior Pentium IV 1 GHz ou superior 256MB RAM ou mais

honestech Burn DVD 3.2

O *honestech* Burn DVD 3.2 permite que você converta seus vídeos de vários formatos para DVD, VCD e SVCD. A Interface simples em 3 passos guia o usuário através do processo inteiro. O *honestech* Burn DVD 3.2 é fácil o suficiente para principiantes porém poderoso o suficiente para usuários experientes.

Características

- Conversão Automática de MPEG: Automaticamente detecta e converte o arquivo de vídeo original para o formato DVD, Vídeo CD ou SVCD.
- Seleção de Formato de Áudio: Formatos de áudio podem ser convertidos para LPCM para serem tocados no PS2.
- Criação de Menu: Crie com facilidade menus customizados de DVD ou Vídeo CD usando templates.
- Teste de Gravação: Teste seu gravador de DVD/CD antes de realmente gravar o DVD/CD.

6. CD de Dados: Suporta a gravação de dados na mídia de CD.

- Criação de UDF (Formato de Disco Universal, Arquivo de Imagem de DVD): Você pode criar e gravar arquivos de imagem UDF, o que fornece uma maneira de guardar todos os arquivos num disco como um único arquivo.
- Suporta Formato XVCD e XSVCD: Crie vídeo CDs de alta qualidade usando os formatos XVCD e XSVCD.



Sistemas Operacionais

Windows 2000 Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

DirectX 9.0 ou superior Pentium IV 1 GHz ou superior 256MB RAM ou mais

honestech Video Editor 7.0

O honestech Video Editor 7.0 fornece uma interface amigável que permite que até principiantes criem e editem vídeos sensacionais.

Comprima e salve seus vídeos editados em alta qualidade nos formatos MPEG-1, MPEG-2, AVI, DV-AVI e vídeo WMV.

Várias opções de renderização: Renderização Completa, Renderização Inteligente ou GOP (Grupo de Fotos) Rápida como métodos de codificação.

Título, Transição, Efeitos Especiais e Características de Cobertura permitem a você personalizar seus vídeos com facilidade.



Características

- 1. Corte/Junte clipes de vídeo.
- Adicione efeitos especiais aos seus clipes de vídeo (82 efeitos especiais fornecidos).
- Adicione Transições aos seus clipes de vídeo (84 transições fornecidas).
- Adicione Títulos aos seus clipes de vídeo (79 títulos fornecidos).
- Importe vídeo a partir de várias fontes de vídeo (vídeo cassete, filmadora, TV, etc.) usando sua placa de captura de vídeo.
- 6. Crie DVD, VCD, SVCD e mini-DVD.

Especificações

Entrada de Vídeo: AVI, DV-AVI, MPEG-1, MPEG-2, WMV, DVR-MS Entrada de Imagens: JPEG, BMP, PNG Entrada de Áudio: MP3, WAV Saída de Vídeo: AVI, DV-AVI, MPEG-1, MPEG-2, WMV, VCD, SVCD, DVD, mini-DVD

Sistemas Operacionais

Windows 2000 Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

Direct X 8.1 ou superior Windows Media Player 6.4 ou superior Pentium IV 2GHz ou superior 256MB RAM ou mais

honestech Easy Video Editor 2.0

O *honestech* Easy Video Editor 2.0 é um programa fácil de usar que permite que até um principiante divida ou junte arquivos de vídeo de vários formatos.

Características

- Suporta vários formatos de vídeo: AVI, DV-AVI, MPEG e WMV são formatos suportados para entrada e saída. O formato de saída WMV é suportado para streaming de vídeo na Internet.
- 2. Múltiplos arquivos de vídeo podem ser renderizados simultaneamente.
- Arquivos grandes podem ser facilmente divididos em vários arquivos de vídeo menores: separe por tempo, número de arquivos ou tamanho de arquivo.
- 4. Junte múltiplos arquivos menores, independentemente dos formatos de vídeo.



Sistemas Operacionais

Windows 2000 Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

Intel Pentium MMX ou IV 64MB RAM ou mais DirectX 8.1 (ou superior) Windows Media Player 7 (ou superior) Windows Media Format 9 (ou superior)

honestech Photo DVD 3.0

O honestech Photo DVD 3.0 é um programa simples que permite a você criar slide shows de fotos personalizadas em CD/DVD para assistir na sua TV ou computador. Você pode até adicionar uma música de fundo ou um arquivo de áudio narrado ao seu slide show.

Características

 Crie slide shows de fotos em vários formatos de vídeo incluindo DVD, VCD, SVCD, mini-DVD, MPEG, AVI, DV-AVI, e WMV.

2. Edite Fotos.

O honestech Photo DVD 3.0 permite a você editar suas fotos e adicionar textos ou efeitos especiais.

- Adicione Música de Fundo. Você pode adicionar arquivos de áudio ao seu slide show de fotos.
- Adicione Transições.
 Você pode adicionar transições entre suas fotos.
- Visão Prévia Tenha uma visão prévia do seu slide show de fotos antes de gravar em CD/DVD.



Sistemas Operacionais

Windows 2000 Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

DirectX 9.0 ou superior Pentium IV 1GHz ou superior 256MB RAM ou mais 15GB HDD ou mais Gravador de CD ou DVD

honestech Video Patrol 5.0

O *honestech* Video Patrol 5.0 fornece uma solução pessoal completa de monitoração de vídeo e vigilância. Você pode monitorar sua casa ou escritório a partir de qualquer lugar com banda larga de acesso à internet. Você pode controlar até três câmeras ao mesmo tempo, mandar avisos de email para contas de email específicas e programar períodos de monitoração. Você pode gravar os vídeos de vigilância no formato MPEG quando um movimento for detectado.

Características

1. Vigilância Básica:

Grave vídeo (no formato mpeg) continuamente ou apenas quando um movimento for detectado. Você pode também especificar certas áreas dentro da área de visão da câmera PC cujo movimento disparam o sistema de vigilância.

- Notificação por Email: Mande avisos de email para específicos endereços de email.
- Monitoração Programada: Especifique os horários de monitoração quando o sistema de vigilância estará ativo (por ex., diário ou semanal)
- 4. Múltiplas Câmeras PC:

Suporta até três câmeras PC e você seleciona o modo de detecção individual e a ação de resposta para cada câmera PC. Para evitar conflito no reconhecimento dos dispositivos pelo seu computador, nós recomendamos que você use marcas ou modelos diferentes para a operação de múltiplas câmeras PC.

 Backup/Gravação de Dados: Você pode criar arquivos backup dos vídeos em CD ou DVD



- Gerenciamento da Lista de Arquivos:
 Facilmente gerencie os arquivos de vídeo gravados com recursos de visão prévia e seleção para assistir ou gravar em disco.
- Opção de Servidor FTP: Faça backup dos seus vídeos dando upload no seu servidor FTP ou grave em DVD (se disponível)
- Registro Online Grátis (<u>www.my-iptv.com</u>): Veja os vídeos de vigilância no seu PDA, Sony PSP e telefone móvel

Sistema Operacional

Windows 2000, Windows XP Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

DirectX 8.1 (ou superior) Windows Media Player 6.4 (ou superior) Gravador de CD para CD de Dados Gravador de DVD para DVD de Dados

honestech MY-IPTV Anywhere Deluxe

O MY-IPTV Anywhere fornece uma solução sensata para estabelecer sua própria companhia de transmissão a partir de casa. O software permite a você levar seus programas de TV locais ou caseiros para qualquer parte do mundo desde que você tenha banda larga de acesso à internet. Experimente seus programas de TV locais ou de sua cidade enquanto você viaja para outra cidade, estado ou mesmo outro país.

Seus programas de TV locais ou de sua cidade podem ser levados até você usando a tecnologia de compressão de software MPEG-4, H.264 incluída no MY-IPTV Anywhere.

Uma vez que você tenha registrado com o cadastro online grátis do *honestech*, a conexão ao seu PC de casa e aos programas locais de TV é completamente sem problemas. Você não precisa se preocupar com endereços de IP ou servidores. A conexão é peer-to-peer para que você possa ter certeza de uma conexão segura.

Características

- Mudança e Procura de Canal Mude e procure canais de TV fora de sua casa e em qualquer parte do mundo.
- Gravação Programada PVR Programe e grave programas de TV com uma ferramenta intuitiva de programação de TV baseada na Internet.
- Gravação de DVD Grave num DVD com facilidade os programas de TV gravados (gravador de DVD necessário).
- Imagem de Alta Qualidade MY-IPTV Anywhere™ usa o mais recente MPEG-4 H.264 dando uma transmissão com qualidade de televisão.



Sistemas Operacionais

Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

Conexão USB 2.0 Pentium IV 1.4 GHz ou superior 128MB RAM ou mais 2GB HDD ou mais DirectX 9.0 ou superior Windows Media Player 6.4 ou superior Banda Larga de Conexão à Internet Necessária

* MY- IPBOX (Placa de Captura de TV/Vídeo USB 2.0) incluída.

honestech MY-IPTV&CAM Anywhere™ Deluxe

O MY-IPTV & CAM Anywhere™ combina o poder de acessar seus programas de TV caseiros e o sistema de vigilância e monitoração de vídeo pessoais a partir de qualquer lugar do mundo onde banda larga de internet está disponível!

MY-IPTV Anywhere™

Este software permite a você levar seus programas de TV caseiros ou locais em qualquer lugar do mundo desde que você tenha banda larga de acesso à Internet. Experimente seus programas de TV locais ou de sua cidade enquanto você viaja para outra cidade, estado ou onde quer que você vá. Seus programas de TV locais ou de sua cidade são transmitidos a você usando a tecnologia de compressão de vídeo H.264 construída no MY-IPTV Anywher™.

MY-IPCAM Anywhere™

Fornece uma solução total de vigilância e monitoração pessoal de vídeo. Com o MY-IPCAM Anywhere™, seu PC torna-se num poderoso sistema de vigilância. MY-IPCAM Anywhere™ grava vídeos quando um movimento é detectado e fornece funções de monitoração remota em tempo real. Controla até três câmeras ao mesmo tempo, manda avisos por email para contas de email específicos e programa horários de monitoração. Você pode gravar os vídeos de vigilância no formato MPEG.

Você pode gerenciar assistindo TV e monitorando a vigilância pessoal a partir do cadastro online da *honestech* GRÁTIS, o que também toma conta da conexão peer-to-peer sem complicações para o seu PC a partir de qualquer lugar.

Características

MY-IPTV Anywhere™

- Mudança e Procura de Canais
- Gravação Programada PVR
- Gravação em DVD
- Compressão de Vídeo H.264 de Alta Qualidade



MY-IPCAM Anywhere™

- Vigilância Básica
- · Notificação por Email
- Monitoração Programada
- Múltiplas Câmeras de PC
- Backup/Gravação de Dados
- · Gerenciamento de Lista de Arquivos

Sistemas Operacionais

Windows XP SP2 Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

Projetado apenas para sinais/canais analógicos. Controlador USB 2.0 Processador : Pentium IV 1.8 GHz ou superior Memória : RAM 256MB ou superior HDD : 2GB ou mais DirectX 9.0 ou superior Windows Media Player 6.4 ou superior Banda Larga de Conexão à Internet Necessária

* MY-IPBOX - TV&CAM (Placa de Captura de TV/Vídeo USB 2.0 & Câmera PC) incluída.

honestech DVD Player 2.0

O honestech DVD Player 2.0 é um DVD player pequeno mas poderoso. Suporta todos os formatos padrão e fornece controles completos de navegação. Você pode customizar seu DVD player com as várias peles fornecidas.

Características

- Controle pelos Pais
- Vários skins disponíveis
- Toca retomando automaticamente
- Propriedade de marcador de página

Vídeos Suportados

- Decodificação MPEG 1 / 2
- Mostra Legendas
- Vídeo sempre por cima

Áudio Suportados

- Dolby
- LPCM
- MPEG 1 Layer 2



Sistemas Operacionais

Windows 2000 Windows XP Pronto para Windows Vista

Requerimentos do Sistema

DirectX 8.1 ou superior Windows Media Player 6.4 ou superior Pentium III 700 MHz ou superior 256MB RAM ou mais Leitor óptico de DVD Placa VGA com aceleração de hardware Placa de Som 56. honestech



Honestech, Inc.

North and Latin America P.O. Box 26365 Austin, TX 78755 Phone : 1-877-484-6246 or 512-514-6222 Fax : 512-248-2215 eMail :support@honestech.com France: support@honestech.fr.com http://www.honestech.com

Honest Technology Taiwan

Address : Room 6E08, No. 5, Sec. 5, Hsin-Yi Road., Taipei, Taiwan, R.O.C < Taipei World Trade Center > Tel : +886 2 8780 8023 Fax : +886 2 8780 4582 eMail : Taiwan@honestech.com

Honest Technology Japan

Address : MS Bldg 6F, 2-25-4, Taitou, Taitou-Ku, Tokyo, 110-0016 JAPAN eMail : japan@honestech.com

Honest Technology Korea

Address : Kyung-Dong Bldg, 5F, 906-5 Jijok-Dong, Yuseong-Gu, Daejeon, Korea 305-330 Tel : +82-42-477-0717~8 Fax : +82-42-477-0719 eMail : support@honestech.co.kr