



## Carta de Divulgação

Produto	<b>Viewer</b>
Versão:	<b>3.01.0029</b>

Esta carta contém as últimas informações sobre software acima mencionado.

### 1. Geral

O Viewer 3.01 é um software para monitoramento ao vivo das câmeras e codificadores IP de Vídeo Bosch.

O Viewer 3.01 faz parte do BVIP Lite Suite 3.0.

O Viewer consiste em uma versão aperfeiçoada do antigo VIDOS Lite Viewer. O sistema foi renomeado para refletir o aspecto mais genérico relacionado ao produto BVIP. As instalações existentes do VIDOS Lite Viewer podem ser transformadas no Viewer do BVIP Lite Suite por meio da atualização para essa versão. As licenças em uso ainda serão válidas.

### 2. Novas Funcionalidades

- O Viewer é o ponto inicial do BVIP Lite Suite e está disposto como um ícone no desktop por meio da instalação do BVIP Lite Suite.
- Ao iniciar, o Viewer exibirá o vídeo automaticamente a partir da primeira até 16 câmeras na estrutura de dispositivos.
- Na primeira inicialização, com a base de dados vazia, o Viewer executa o Configuration Manager automaticamente.
- Em toda janela de vídeo, foram adicionados botões para captura e envio das imagens por e-mail.
- Botões globais foram adicionados para abrir pastas de imagens e gravações.



Gerenciamento de Produto

Tel.

+55-19-2103-2860

09.2009

- O layout da janela de vídeo foi adaptado para coincidir com os layouts do Archive Player. Ele também foi aperfeiçoado para aceitar monitores wide-screen. Janelas de vídeo que não são visíveis em modo full screen são exibidas com uma cor de fundo mais escura.
- O status "Digital I/O" de um dispositivo selecionado pode ser exibido de forma opcional no Viewer. Essa funcionalidade pode ser ativada por meio do menu de opções do Viewer e está desativado por padrão. O estado do relay pode ser alterado com um simples clique de botão. O estado de entrada do alarme é mostrado somente para fins de informação.
- Um gerenciamento de usuário simples do Viewer pode ser feito por meio do Configuration Manager, que oferece a opção de usuários e até 3 grupos com permissões distintas de visualização.
- Login seguro (princípio dos quatro olhos).
- O protocolo DHCP é suportado; o Configuration Manager detecta alterações no endereço IP durante o rastreamento da rede de forma automática.

### 3. Modificações

- Viewer 3.01 requer o MPEG-ActiveX 4.40.01.07 ou mais novo.
- O Viewer foi aperfeiçoado para dar suporte a até 16 câmeras sem uma licença.

### 4. Restrições; Problemas Conhecidos

- As funções de Áudio no VIP X não são totalmente suportadas.
- O aplicativo Avira SafeGuard provoca a interrupção do Viewer e, portanto, deve ser desativado antes da execução do Viewer. Isso também pode acontecer com outros programas antivírus.
- Em alguns PCs, seus adaptadores de vídeo podem exibir uma linha verde do lado direito do vídeo.
- Em alguns PCs, o movimento de seus adaptadores de vídeo e sobreposição de VCA podem não ser exibidos.
- Quando se captura uma imagem a partir de um vídeo, o seu tamanho horizontal correspondente à proporção da imagem pode estar errado.
- Todos os alarmes antifraude são mostrados como alarmes de entrada na lista de alarmes.
- Um usuário logado como "guest" pode imprimir ou salvar imagens no modo de replay instantâneo embora esse direito seja desabilitado no modo de visualização ao vivo.



Gerenciamento de Produto

Tel.

+55-19-2103-2860

09.2009

## 5. Requisitos de Sistema

Hardware	PC
CPU	Dual Core, 3.0 GHz ou superior
RAM	no mínimo 2 GB
S.O.	Windows XP Home/XP Professional SP2/SP3, Windows Vista SP1/SP2
Placa de Vídeo:	tomar como referência MPEG-ActiveX 4.40
Placa Ethernet	100 Mbps
Placa de Som	Recomendada
Software	DirectX 9.0c MPEG-ActiveX 4.40.01.07 Configuration Manager 2.10.0031 ou mais atual
Espaço Livre em Disco (para Instalação)	145 MB (ambiente .NET, Viewer, Archive Player, Configuration Manager, MPEG-ActiveX)