

SYMMETRY™ GESTÃO DE VÍDEO

O Symmetry Video Management é um sistema de gerenciamento de vídeos aberto para vídeos digitais inteiramente integrado ao Symmetry Access Control System.

O Symmetry é uma solução única, pois possui capacidade gravação em NVR para câmeras em rede, além de poder ser integrado aos principais sistemas de gerenciamento de vídeo de outros fabricantes.

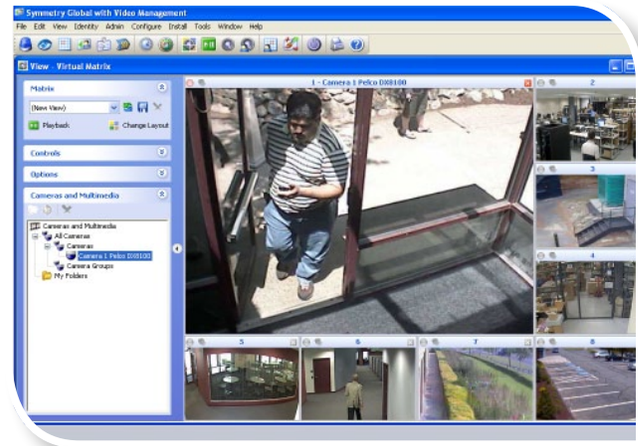
O sistema Symmetry fornece uma solução completa, incluindo opções poderosas para o gerenciamento de vídeo ao vivo e o armazenamento distribuído de vídeo NVR a partir dos codificadores e câmeras de rede MPEG-4 e H.264.

O Symmetry Video Management pode ampliar o alcance do sistema de gestão de segurança em uma solução verdadeiramente integrada para controle de acesso, intrusão, gerenciamento de identidade, biometria e vídeo.

Eventos e alarmes de Sistemas de Controle de Acesso e Intrusão podem gerar marcações nas gravações para o replay fácil dos incidentes.

PRINCIPAIS RECURSOS

- Solução de Arquitetura Aberta para a Gestão de Vídeo para codificadores, NVR, DVR e câmeras de rede líderes de mercado
- Integração perfeita com todos os outros módulos do Sistema de Gestão de Segurança Symmetry
- Pode ser integrado ao Verint, Pelco, Salient, Milestone, Exacq, DVTEL, Genetec, Avigilon e outros sistemas de gerenciamento de vídeo.
- Análise de vídeo ao vivo de até 72 câmeras simultâneas por computador cliente
- Armazenamento indexado e gerenciado de vídeos que usam o formato H.264 e MPEG-4 das câmeras de rede e codificadores
- Tagging de eventos integrado com Controle de Acesso e Intrusão
- Gestão de Alarmes, incluindo alarmes de perda de vídeo e análises
- Mapas gráficos com controle de vídeo interativo
- Revisão de vídeo armazenado de outros sistemas de gerenciamento de vídeo no software Symmetry
- Oferece suporte para Câmeras HD Symmetry dentro do Symmetry NVR
- Replay instantâneo do vídeo gravado recentemente
- Recurso Record Now permite que guardas iniciem a gravação Apresentação de vídeo "Flexible on Event"
- Detecção de movimento suportado como padrão
- Suporte para website HTML integrado na matriz virtual
- Permissões de operador para câmeras individuais e vistas armazenadas
- Recurso de seqüenciamento automatizado
- Suporta Pan Tilt Zoom e controle da câmera
- Relatórios de Gestão
- Exportação de vídeo para CD ou DVD para arquivamento
- Captura de imagens estáticas e exportação de vídeos em formato MPEG-4 e H.264
- Configuração baseada em tempo e calendário gráfico para frame rate, resolução, predefinições e outros recursos
- Sistema multi-usuário para até nove computadores
- Suporte para Múltiplos Clientes Monitores
- Registro de atividades e trilha de auditoria de alterações de configuração e atividades do operador
- Particionamento multi-empresas



ESPECIFICAÇÕES

Requisitos do computador:

- As especificações do PC cliente e servidor dependem do número de câmeras que serão vistas ou gravadas. Por favor, consulte o Manual do Symmetry Video Design para obter mais informação.
- As especificações para o servidor dependem do número de câmeras. Consulte o Manual do Symmetry Video Design.

Armazenamento:

- Dados do DVR permanecem no DVR, codificadores e câmeras MPEG-4 e H.264 seletas arquivadas para abrir seleção de discos rígidos, matrizes de armazenamento, Network Attached Storage ou Soluções de Hierarchical Storage Management.

SUPORTE DE HARDWARE PARA VÍDEO

Codificadores de Vídeo Digital

Modelos dos principais fabricantes, líderes no mercado:

- Avigilon – Centro de Control
- DVTEL - Latitude
- Exacq - Enterprise
- Genetec - Omnicast
- Milestone - XProtect
- Pelco - Digital Sentry
- Salient - CompleteView
- Verint - Nextiv

Câmeras de rede

Câmeras H.264 e MPEG-4 seletas:

- AXIS
- Bosch
- Hikvision (Selected ONVIF models)
- Panasonic
- Sony
- Symmetry

INFORMAÇÕES PARA ENCOMENDA

- Exige o Symmetry Professional ou Symmetry Enterprise v8.0 ou mais recente pré-instalado
- Licenças de cliente Symmetry permitem a operação completa de vídeo. Licenças adicionais de cliente disponíveis
- Disponível com 4, 8, 16, 32, 128 ou 256 licenças de câmera para atender às necessidades
- Módulo de armazenamento NVR disponível para gravação de dados de codificadores ou câmeras de rede no formato MPEG-4 ou H.264

INFORMAÇÃO DE COMPRA

- VID-VMS-V8
- VID-MOD-V8
- VID-NVR-V8
- VID-CAM-004-V8
- VID-CAM-008-V8
- VID-CAM-016-V8
- VID-CAM-032-V8
- VID-CAM-064-V8
- VID-CAM-128-V8



sales@amag.com
www.amag.com