

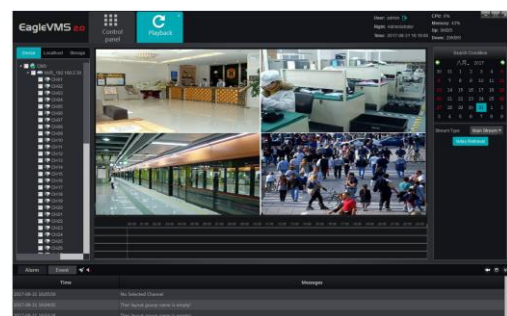
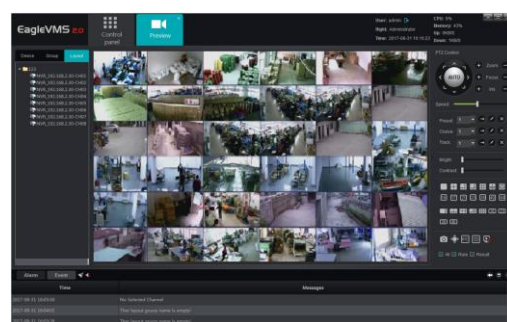


Professional
Reliable
Safe

EagleVision Net

Central de Gerenciamento e Monitoramento Profissional EagleVMS2

- Software Remoto Multi-Tarefa para Central de Monitoramento
- Monitoração e Gerenciamento de ilimitados canais (Depende da CPU)
- Gerenciamento de ilimitado dispositivos (Depende da CPU)
- Visualização/gravação local em até 4K por canal
- Compressão de imagem H265, H264/MJPEG/JPG
- Suporta conexão simultânea de Câmeras IP, Encoders, NVRs, DVRs, etc
- Gerenciamento avançado e automático de discos de gravação
- Gerenciamento de Matriz Virtual e Mapas via teclado, joystick e mouse
- Mapa com localização de câmeras/alarmes, status e visualização ao vivo de imagem clicando no ícone de cada câmera
- Suporta até 5 monitores para visualizar ao vivo (Via saídas HDMI)
- Controle de até 16 TV wall (Decodificador opcional) via joystick e mouse
- Senhas de proteção com níveis de privilégios para vários operadores
- Busca de imagem inteligente por data, linha de tempo e No. da câmera
- Gerenciamento e sequencial de mosaicos em 1,4,9,16,36, 64 e tela cheia
- Máscaras de privacidade configuráveis para cada canal
- Possibilita integração com dispositivos ONVIF (SDK/API disponível)
- Gravação e storage de canais ilimitado (Depende Velocidade da rede e do HD)
- Ajuda online com acesso ao guia de instrução para operadores
- Recepção de alarmes e eventos com sincronismo de alertas: Aviso sonoro customizado, link de PTZ, pop-up da imagem, ativação de relê, outros
- Ferramenta de busca de dispositivo ONVIF e proprietários na rede local
- Configuração global e em tempo-real de dispositivos conectados na rede
- Possibilita integração com controle de acesso para abrir/fechar portas remotamente via rede local LAN ou WAN.
- Suporta câmeras IP EagleVision, Dahua, Hikvision, Axis, Sony, outros
- Registro de acesso e usuários, ações de usuários e eventos





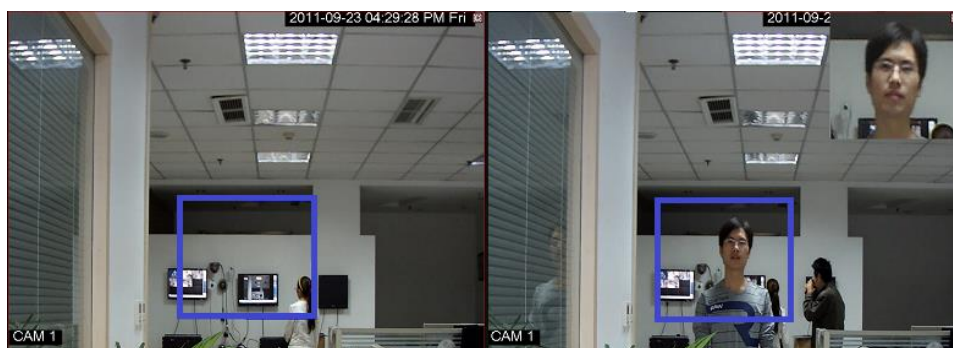
Professional
Reliable
Safe

EagleVision Net

Gerenciamento de Análise de Vídeo Inteligente

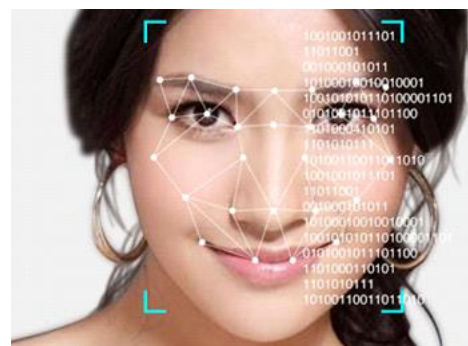
Quando integrado com Sistemas Inteligentes (NVRs e Câmeras) EagleVision Série RF

Deteção e Reconhecimento Facial, Cerca Virtual, Intrusão, Proteção Perimetral, Deteção de Objeto Abandonado, Deteção de Objeto Roubado, Direção não autorizada, Contagem de Pessoas/Veículos.



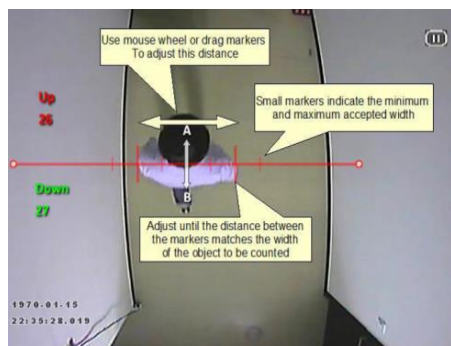
Deteção Facial

Monitora e Grava Faces Detectadas na Imagem



Reconhecimento Facial

(Requer Câmera EagleVision RF)



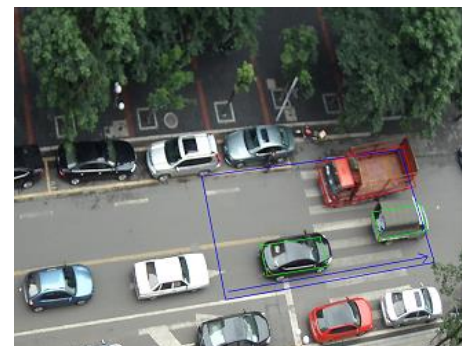
Contagem de Pessoas/Veículos

Efetua a contagem e relatório



Proteção Perimetral

Monitora Perímetro Linear



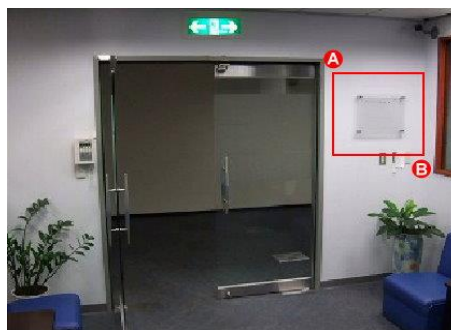
Direção não Autorizada

Detecta Movimento Direcional



Monitoração Área Restrita

Intrusão na Área



Deteção Objeto Roubado

Monitora Objeto retirado na Imagem



Deteção Objeto Abandonado

Monitora Objeto Abandonado na Imagem



Avenida do Batel, 1230 • 5º andar
Bairro Batel • Curitiba PR 80420-090 • Tel: (041) 3342 1600
vendas@eaglevision.com.br • www.eaglevision.com.br





Professional
Reliable
Safe

Integração Básica para Central de Monitoramento



Outras Funções Avançadas para Central de Monitoramento

- Suporta exportação de estatísticas de contagem de pessoas e veículos.
- Fluxos de vídeo multi-stream para gravação, reprodução e transmissão remota simultaneamente.
- Conversa de vídeo bidirecional entre o local monitorado e o Centro de Controle.
- Possibilita configurar dispositivos remotos, efetua backup e exportação de vídeo, monitora servidores remotos, etc.
- Busca automática de arquivos e importação/exportação de vídeos sincronizados e simultâneos das câmeras em mosaicos pré-definidos.
- Reprodução de vídeo e acesso rápido via atalho pré-configurado, screenshot, gravação em SD Card, exportação em MP4, JPG.
- Busca de imagens gravadas por câmera/canal, via data e hora, com velocidade configurável no sentido normal/inverso.
- Controle de reprodução através de barra de tempo possibilita selecionar uma faixa de vídeo, mostrando os pontos onde existem gravações e/ou movimento, e eventos gerados via Análise de Vídeo Inteligente. Aquisição de vídeo instantâneo em uma determinada faixa de tempo
- Possui controle de falha de comunicação, perda de vídeo e falha de gravação, e controle de relês das câmeras remotas ou NVRs
- Suporta gravação local em compressão de vídeo H264 e H265.
- Suporta gerenciamento avançado e automático de disco local e de storage externo em rede.
- Possui joystick virtual para controle total de câmeras PTZs.
- Suporta zoom digital em modo ao vivo e modo de reprodução.
- Possui alarme por detecção de movimento, timer/agendamento, manual, análise de vídeo, etc.
- Aciona presets de câmeras PTZ na ocorrência de alarme, função independente e configurada para cada câmera.
- Suporta Câmeras IP, DVR, NVR, Encoder, Decoder pela rede WIFI ou 3G/4G; e sincronização com servidor NTP.
- Suporta mapas eletrônicos com possibilidade de visualizar câmeras e alarmes no mapa.
- Suporta até 20 câmeras ONVIF livre de licença (21 ou mais mediante licença)
- Suporta Controlador Joystick USB ou rede para controlar o Software e PTZ: Presets, sequencial, ronda, e todas funções da PTZ
- Possibilita operações simultâneas tais como gravação, reprodução, configuração, exportação, monitoramento ao vivo, pesquisa de eventos e imagens gravadas, monitoramento dos servidores/NVRs, outros.
- Possibilita a gravação contínua, agendada, detecção de movimento e sensores, eventos e gravação local de emergência.
- Possibilita alertas de som e popup quando ocorrer eventos de alarme, podendo definir até 4 tipos de sons para cada evento para definir o tipo de evento, facilitando o operador associar o evento pelo tipo de som.
- Possibilita download de imagens gravadas remotamente e integração de alarmes através dos sensores/relê das câmeras.
- Possibilita configuração e agendamento de alarmes independente para cada câmera/canal, incluindo data/hora e eventos programados
- Possibilita visualizar câmeras de diversos NVRs na mesma tela.
- Possibilita agendamento e controle de alarmes: Falha de gravação e comunicação, detecção, análise de vídeo, eventos, etc
- Controle de PTZ via Teclado Joystick USB, Mouse, Joystick e Botões Virtuais, pre-sets, scan, sequencial, etc
- Suporta gerenciamento de usuários ou grupos para editar, apagar e criar privilégios ou perfis, efetuados pelo administrador.
- Suporta sistema operacional Win10-32/64bits.
- Interface amigável em Português para uma operação fácil e intuitiva.



Professional
Reliable
Safe

Amostras de Telas Básicas de Configuração e Monitoração

Operação

- Visualização
- Playback
- Decoder
- Alarme
- Log
- Intelligent management

Configuração

- Serenciamento de
- Serenciamento de Usuários
- Conf. Decoder
- Serenciamento de Alarmes
- Conf. Local
- Intelligent configuration

Alarma | Evento | Tempo

Mensagens

2019-07-25 19:15:23 Have no Choices Item

2019-07-25 19:15:23 Have no Choices Item

Dispositivo Local Armazenamento

2019-07-30 02:30:28

Calendário de Busca

Julho, 2019

30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

Tipo de Stream: Main Stream

Pesquisa de: Qualquer Todos

Tipo de pesquisa

- Normal
- Movimento
- Alarme
- Inteligente

Alarma | Evento | Tempo

Mensagens

2019-07-29 16:04:46 Não há Gravação

2019-07-29 16:04:31 Os canais não devem mais do que9

Adic.Regra Linkagem

Nome da Regra

Tipo de Alarme

oção

Tipo de Alarme

- Alarm In
- Motion detection
- Hide alarm
- Video Loss
- Human detection
- Area alarm
- Object detection alarm
- Cross line alarm
- Counting alarm

Par.Ação

Observações

Salvar Cancelar

Alarma | Evento | Tempo

Mensagens

2019-07-29 16:07:02 Por favor, feche o vídeo!

2019-07-29 16:06:51 C:\Capture\20190729_160651.jpg

2019-07-29 16:04:46 Não há Gravação



Amostras de Telas Básicas de Configuração e Monitoração

EagleVMS 2.0 | Painel de Controle | Visualização | Mapa | Mapa

Usuário: admin | CPU: 12%
Nível: Administrador | Memória: 44%
Hora: 2019-07-29 16:12:29 | Upload: 1KB/S | Download: 31KB/S

Mapas
- Mapas
 - Map Test

Dispositivo
- CMS
 - NVR_192.168.0.188
 - CH1
 - CH2
 - CH3
 - CH4
 - CH5
 - CH6
 - CH7
 - CH8
 - CH9
 - CH10

Alarme | Evento | Mensagens

Tempo	Mensagens
2019-07-29 16:07:02	Por favor, feche o vídeo!
2019-07-29 16:06:51	C:\Capture\20190729_160651.jpg
2019-07-29 16:04:46	Não há Gravação

Ajustes TV Wall

1 Ajustes Layout | 2 Vincular entradas nas telas

Desenho do layout físico do TV Wall

Matriz 4 x 4 | Ajustes

Nome TV Wall
Nome não pode ser alterado depois de Salvar!

Descrição TV Wall

Etapa Anterior | Próximo Passo | Fim | Cancelar

EagleVMS 2.0 | Painel de Controle | Visualização | Config Local

Usuário: admin | CPU: 12%
Nível: Administrador | Memória: 42%
Hora: 2019-07-29 16:25:07 | Upload: 1KB/S | Download: 31KB/S

Auto login Abrir ao Inicializar o PC

Stream Automático Modo de velocidade Salvar Modo 4 | sub tela abrir o fluxo principal

Tipo de Tela: Tela Cheia

Salvar Fotos em: C:\Capture | Procurar | Abrir

Salvar Download em: C:\Download | Procurar | Abrir

Salvar Log em: C:\Logs | Procurar | Abrir

Sincronizar hora do dispositivo: Ajuste Tempo automático Sincronização 00:00 Intervalo Dia

Som de Alarme: Ajuste

Conf.Local Gravação: Ajuste

Backup e restauração de dados: Backup | Restaurar

Protocolos: Registrar Ilimitado Canal; EAGH Ilimitado Canal; Onet Ilimitado Canal; GB20181 Ilimitado Canal; EAG Ilimitado Canal; Tao

Cores Gravação: Agenda Detec. Movimento; Alarme Smart

Versão: V2.0(20190724) | Salvar

Alarme | Evento | Mensagens

Tempo	Mensagens
2019-07-29 16:07:02	Por favor, feche o vídeo!
2019-07-29 16:06:51	C:\Capture\20190729_160651.jpg
2019-07-29 16:04:46	Não há Gravação