



Software S.I.M Play

- » Sistema de monitoramento de Imagens de CFTV
- » Busca de eventos gravados
- » Verificação da autenticidade dos vídeos
- » Exporta vídeos em formato padrão de mercado
- » Disponível nas plataformas Mac OS® e Windows®

O Software Intelbras S.I.M. Play é um sistema de fácil utilização, destinado aos usuários sem conhecimento avançado de sistemas de CFTV, mas que desejam acessar o seu sistema de segurança a partir de um computador pessoal.

A visualização ao vivo de suas câmeras, busca de gravações na memória dos gravadores conectados, reprodução de arquivos de vídeo gerados pelos gravadores ou outros softwares Intelbras (formato .dav), verificação de autenticidade dos arquivos (apenas formato .dav) e exportação de vídeos para o formato .mp4.

Ele permite que o usuário cadastre seus dispositivos a partir da busca na rede, cadastro manual ou importação de dados de cadastro de outras aplicações da Intelbras.

Principais recursos:

| | |
|-------------------------------------|--|
| Acesso remoto | <ul style="list-style-type: none"> • Conecte sua conta Intelbras para poder utilizar o acesso Intelbras Cloud |
| Monitoramento ao vivo | <ul style="list-style-type: none"> • Crie visualizações favoritas para o acesso rápido aos ambientes monitorados; • Distribua até 64 canais simultaneamente na tela de visualização; • Ouça o áudio capturado no ambiente; • Capture trechos de vídeo ou fotos durante a visualização de forma facilitada. |
| Busca de Gravações | <ul style="list-style-type: none"> • Acesse as gravações armazenadas no armazenamento local dos dispositivos; • Transfira os vídeos para o seu computador. |
| Verificação de autenticidade | <ul style="list-style-type: none"> • Verificar se o arquivo transferido do gravador é autêntico ou se ele sofreu alguma adulteração |
| Cadastro simplificado | <ul style="list-style-type: none"> • Localize seus dispositivos na rede e cadastre-os com poucas informações adicionais • Importe os dispositivos cadastrados em outras aplicações conectadas à sua Conta Intelbras |
| Multi plataforma | <ul style="list-style-type: none"> • Utilize o computador pessoal com sistema operacional Windows ou Mac OS |
| Compartilhamento de vídeos | <ul style="list-style-type: none"> • Permite que você exporte os vídeos no formato .mp4 para poder visualizar em outros softwares |

Características do Sistema

| | |
|--|--|
| Número máximo de dispositivos | 1.000 |
| Número máximo de conexões simultâneas | Conexão IP: 100 Intelbras Cloud: 25 |
| Número máximo de canais na visualização | 64 |

Requisitos de Software:

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Sistema Operacional Windows | Windows 11 |
| Sistema Operacional Mac OS | Mac OS 13 (Ventura) ou superior |

Requisitos de Hardware:

| | |
|--------------------------|---|
| Processador Intel | Processador Intel I3 de oitava geração ou superior |
| Processador Apple | M1 ou superior |
| Memória | 8 GB de memória RAM |
| Rede | Verifique o uso exigido pelos streams de vídeo a serem visualizados |

Os requisitos de Hardware descritos consideram apenas o uso do software. A decodificação de vídeo nos codecs H.264 e H.265 são processos complexos e o seu impacto na capacidade computacional do processador depende de diversos fatores, incluindo a quantidade de movimento capturada no vídeo, resolução, Codec, Bitrate, FPS, Criptografia de vídeo e qualidade da rede e conexão entre os dispositivos.