



TIME DELAY E PLAYOUT INTEGRADOS

APRESENTAÇÃO

O SHIFT-PLAY, da Videomart, é uma solução profissional e altamente flexível que integra Time Delay avançado e Playout completo em uma única plataforma. Desenvolvido especialmente para emissoras afiliadas a redes nacionais e também para cabeças de rede, o SHIFT-PLAY oferece total controle sobre o tempo de exibição e a composição da programação.

AJUSTE PRECISO DE PROGRAMAÇÃO E COMPENSAÇÃO DE FUSO HORÁRIO

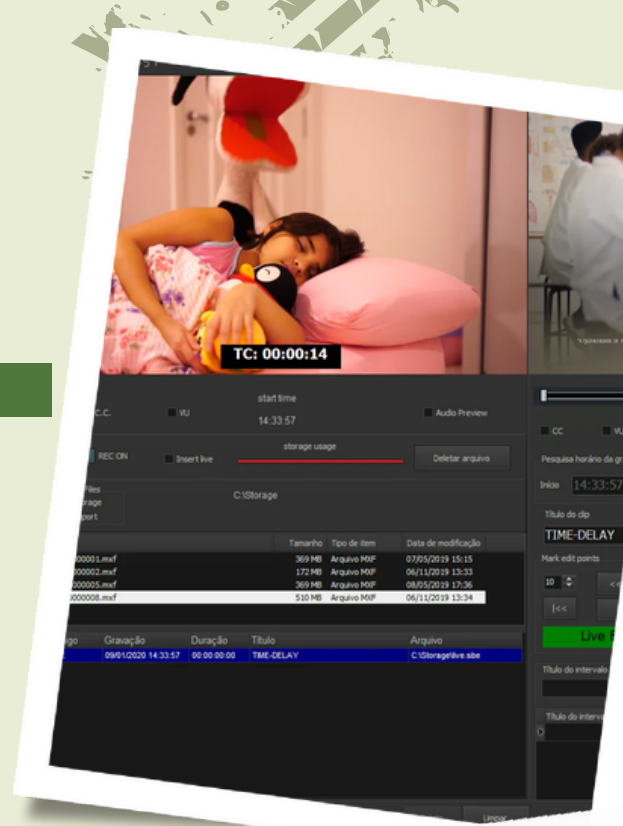
O núcleo do SHIFT-PLAY é o consagrado Time Delay da Videomart, projetado para realizar o ajuste fino da programação exibida pelas emissoras.

Sua principal função é a compensação de fuso horário, garantindo que a programação nacional seja exibida no horário correto em diferentes regiões do país.

Além disso, o sistema atua de forma decisiva na afinação da grade, permitindo corrigir pequenos desvios causados por:

- Estouro de tempo em breaks comerciais;
- Atrasos na programação local ao vivo;
- Descontrole de tempo em eventos especiais.

Com o SHIFT-PLAY, a emissora mantém a programação alinhada, precisa e profissional.





MUITO ALÉM DO TIME DELAY

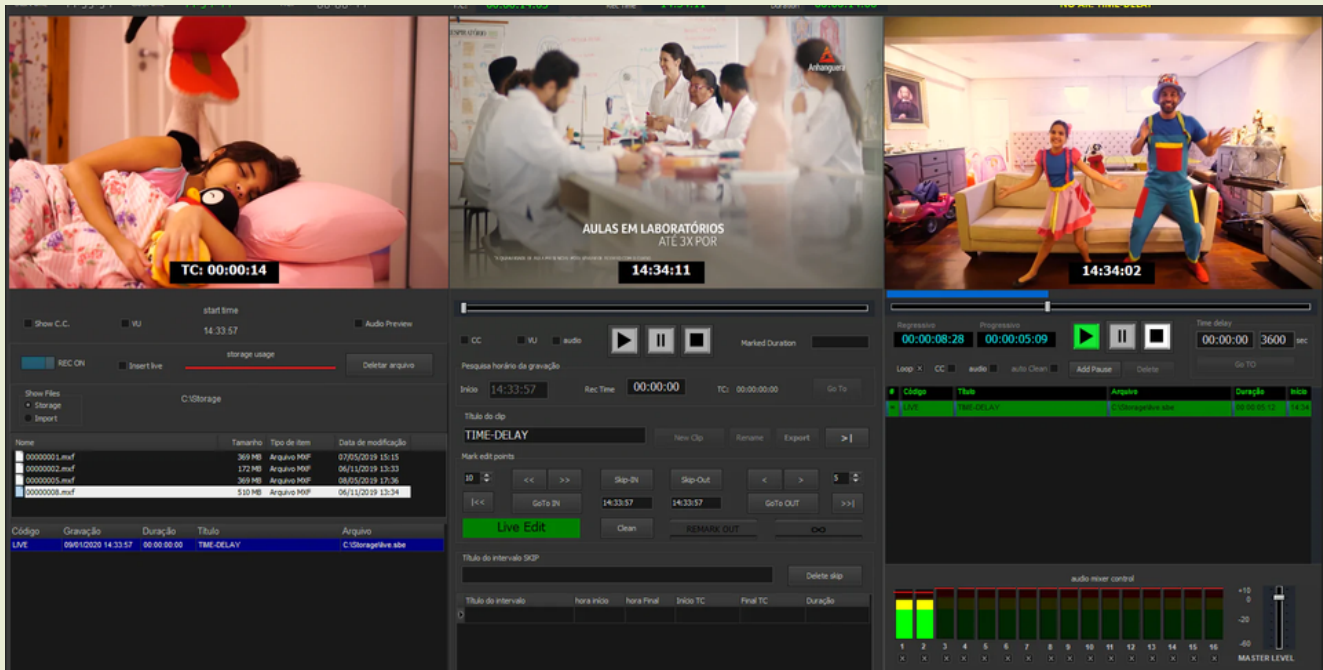
O grande diferencial do SHIFT-PLAY é a integração de um Playout robusto, transformando o sistema em uma solução muito além de um simples atraso de sinal. Ele permite que a emissora:

- Execute todas as funções de um exibidor de vídeo tradicional;
- Construa playlists dinâmicas e inteligentes;
- Insira conteúdos gravados diretamente na programação.

A partir da gravação do sinal ao vivo, o operador pode marcar facilmente pontos de entrada e saída (IN/OUT), criando blocos de vídeo que podem ser inseridos imediatamente na lista de exibição.

As playlists podem ser compostas por:

- Vídeos armazenados localmente;
- Trechos selecionados do sinal que está sendo gravado em tempo real;
- Conteúdos combinados com time delay e exibição direta.





AMPLA COMPATIBILIDADE DE SINAIS

O SHIFT-PLAY oferece total flexibilidade na recepção de sinais de vídeo, sendo compatível com:

- SDI;
- SRT;
- Protocolos IP como UDP, RTMP, RTSP, entre outros;
- Tecnologias NDI.

Essa versatilidade permite fácil integração com infraestruturas tradicionais e ambientes IP modernos.

NOVA FUNCIONALIDADE: REDUNDÂNCIA TOTAL

Nova Funcionalidade: Redundância Total

Pensado para operações críticas, o SHIFT-PLAY conta agora com Redundância Total, garantindo máxima segurança e continuidade no ar. O sistema pode operar em arquitetura redundante, assegurando:

- Continuidade automática da exibição em caso de falha;
- Maior confiabilidade para operações 24/7;
- Segurança operacional para programação ao vivo e conteúdos estratégicos.





PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Função Time Delay com configuração de tempo mínimo e máximo;
- Playout / Exibidor de Vídeo integrado (1 playlist);
- Reordenação da grade por blocos de vídeo e delay;
- Edição de vídeo (Trimming) de arquivos gravados;
- Criação de blocos a partir de sinal live;
- Função Skip em sinal ao vivo;
- Compatibilidade com todos os principais codecs e encapsulamentos do mercado;
- Leitura e exibição de Closed Caption;
- Gerador de Caracteres e Gráficos;
- Marcadores de tempo progressivo, regressivo e de duração;
- Controle e preview de áudio e vídeo;
- Controle de níveis de áudio e re-mapeamento de canais;
- 3 monitores de preview;
- Compatível com SRT e NDI;
- Arquitetura preparada para Redundância Total.



SHIFT-PLAY Videomart

Mais controle, mais flexibilidade e máxima segurança para a exibição da sua programação.

Videomart – soluções profissionais para emissoras que exigem precisão, estabilidade e performance.