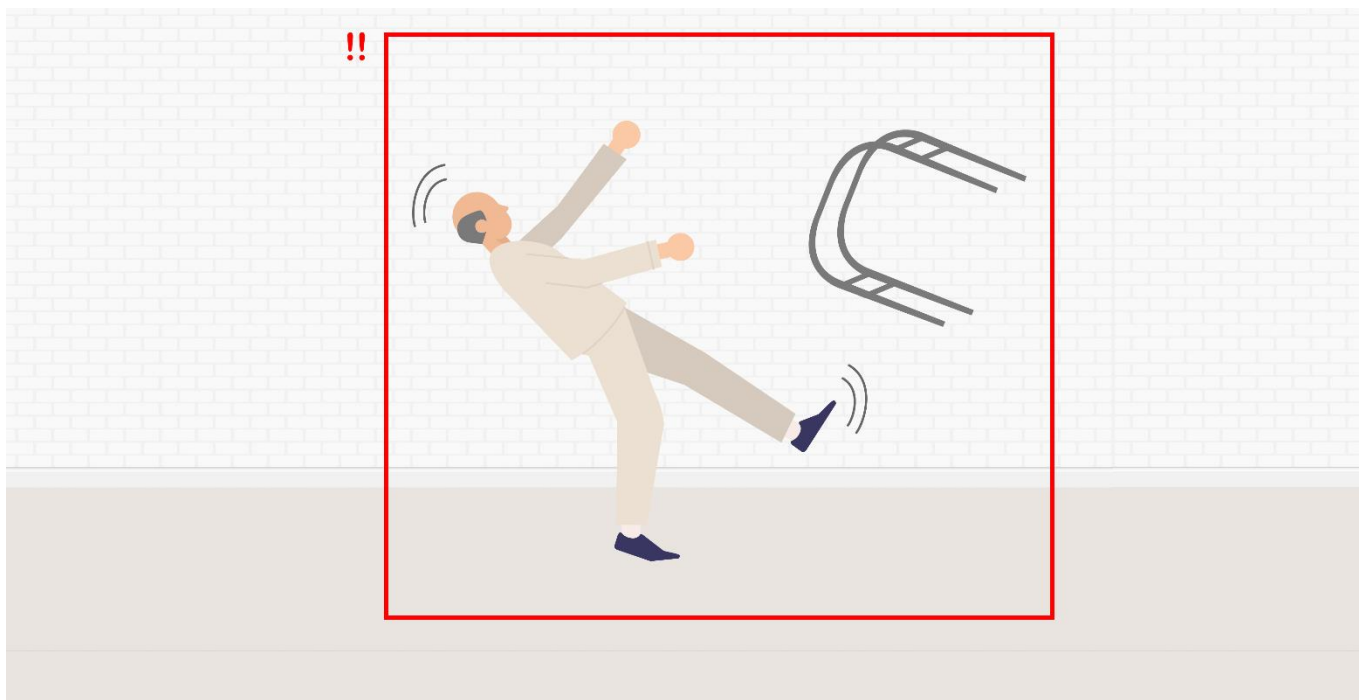


Detecção de Queda

Documento de especificações detalhadas do analítico em arquiteturas on-premise, híbrida ou SaaS.

Datasheet | Versão 2.0 | Atualizado em 2022



O analítico de **Detecção de Queda** da WeSafer é capaz de detectar automaticamente quando uma pessoa ou objetos inanimados caem dentro de uma área determinada, gerando imediatamente um evento. O sistema é otimizado para evitar falso positivos, diminuindo a quantidade necessária para armazenamento e banda.

Principais benefícios



Configure horários e dias específicos para receber alertas de detecção de queda;



Otimização na detecção evita falso positivos, diminuindo armazenamento e banda necessária.



Detecção de queda de objetos inanimados (cadeira, mesa, cama, janela, guarda-roupa, televisão, porta aberta, porta fechada);

Detecção de Queda

Requisitos

Resolução mínima da câmara 3 megapixels

Protocolo RTSP

Limitações

Condições climáticas Fumaça, chuva ou neve podem afetar a detecção apropriada do analítico

Tamanho mínimo da pessoa/objeto para detecção Mínimo de 100 pixels

Altura da câmara (a partir da linha do chão) Entre 2 e 2,5 metros

Ângulo da câmara Recomendado 15° e 45°

Funcionalidades

Detecção de queda em área demarcada;

Detecção de pessoas e objetos inanimados;

Definição de horários e feriados para dias de ativação e desativação do analítico;

Ajuste de sensibilidade por meio de tamanho do objeto, ruído e iluminação.

Aplicações

Lugares passíveis de queda ou um acidente que é necessário ajuda imediata como: escolas, indústrias, berçários e asilos onde o cuidado com as pessoas deve ser dobrado.

Considerações

Idioma Português

Integrações do sistema

WeAVA Integração nativa com plataforma de gestão de eventos da WeSafer (WeAVA);

Outros Integração com plataformas de terceiros sob consulta.

Licenças

Licença de uso do analítico de Detecção de Queda da WeSafer.