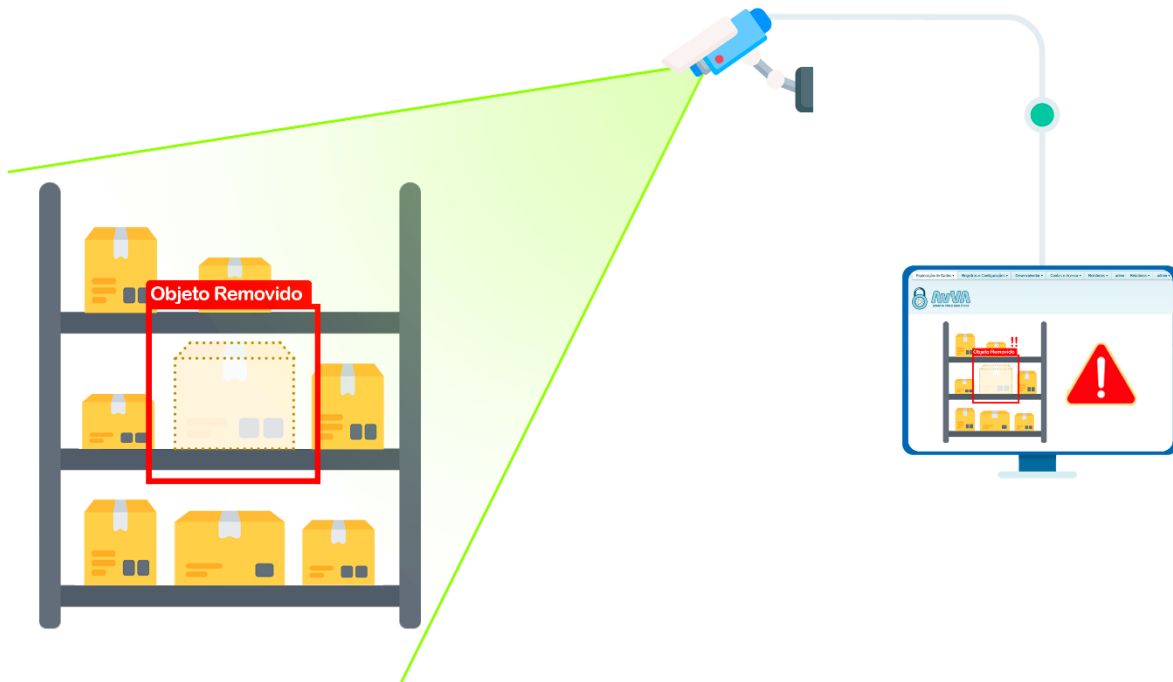


Modo Museu

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

Datasheet | Versão 2.0 | Atualizado em 2022



Com o analítico **Modo Museu** da WeSafer é possível gerar alertas sempre que um objeto seja removido de uma área configurada. É possível gerar dados para avaliação posterior numa plataforma de gestão de alertas própria da WeSafer, o WeAVA ou de terceiros. O analítico é otimizado para evitar falsos positivos, diminuindo a quantidade necessária para armazenamento e banda.

Principais benefícios



Seja notificado em tempo real sempre que um objeto for removido de uma área configurada;



Evite incidentes respondendo prontamente se há objetos retirados em áreas sensíveis.

Modo Museu

Requisitos

Resolução mínima da câmera Mínimo VGA

Protocolo RTSP

Limitações

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

Tamanho mínimo do objeto para detecção Mínimo de 25 pixels

Resolução da câmera	Tamanho Mínimo do Objeto (% da imagem)	Tamanho Mínimo do Objeto (Pixels)
640	11%	70 pixels
720	11%	80 pixels
1080	11%	120 pixels

Funcionalidades

Definição de tempo de tolerância em que um objeto pode ficar fora da área configurada;

Possibilidade de detectar objetos na cena;

Definição de horários e dias de ativação e desativação do analítico (como feriados);

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

Aplicações

Ambientes controlados onde devem proteger e monitorar um objeto, material e/ou cofres, como: bancos, aeroportos, galpões.

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 Objeto Removido da WeSafer.