

CASO DE USO DETECÇÃO DE TEMPERATURA ELEVADA

Aeroportos seguros

SAFETY
REIMAGINED

Perspectiva operacional



DETECTAR

TEMPERATURA ELEVADA DETECTADA

Uma câmera térmica em um posto de controle de segurança do aeroporto detecta um passageiro com sinais de temperatura corporal elevada e alerta o centro de operações de segurança.



ANALISAR

ALERTA DE TEMPERATURA VERIFICADA

O centro de operações de segurança recebe o alerta e identifica o passageiro com sinais de temperatura corporal elevada.



COMUNICAR

RECURSOS DESPACHADOS

Os agentes no posto de controle de segurança são informados sobre o passageiro e um profissional médico é despachado para o posto de controle.



RESPONDER

SITUAÇÃO RESOLVIDA

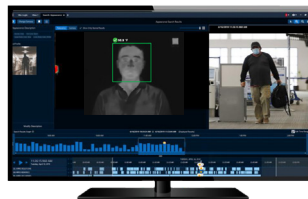
O passageiro é isolado de forma discreta logo é submetido a um exame médico e o incidente é registrado com dados relevantes e campos que são preenchidos automaticamente.

Perspectiva tecnológica



DETECTAR

- Câmeras de vídeo segurança Avigilon
- Detecção de temperatura elevada
- Centro de Controle da Avigilon
- Alerta de rádio



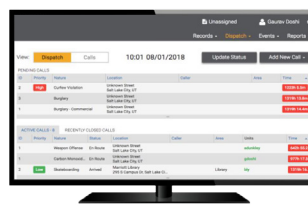
ANALISAR

- Câmeras de vídeo segurança Avigilon
- Centro de Controle Avigilon



COMUNICAR

- Comunicações de rádio: voz e multimídia
- WAVE PTX: PTT de banda larga e compartilhamento de multimídia
- Software de despacho



RESPONDER

- Gerenciamento de incidentes



*As imagens da câmera são apenas para fins ilustrativo

Motorola Solutions, Inc. 500 West Monroe Street, Chicago, IL 60661 EE.UU. motorolasolutions.com

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e o logotipo M estilizado são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Motorola Trademark Holdings, LLC e são utilizadas sob licença.

Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários. © 2021 Motorola Solutions, Inc. Todos os direitos reservados. 05-2021