

Quay Video Thời Gian Thực bằng Công Nghệ Quan Sát Phía Trước Bằng Tia Hồng Ngoại (FLIR)

Sở Cảnh Sát Seattle (SPD)

Công nghệ này là gì?

Hai máy bay trực thăng của Văn Phòng Cảnh Sát Trưởng Quận King sử dụng công nghệ Quan Sát Phía Trước Bằng Tia Hồng Ngoại (FLIR) gửi nguồn cấp dữ liệu video thời gian thực về các sự kiện đang diễn ra cho các sĩ quan chỉ huy trên mặt đất.

Công nghệ này cung cấp nền tảng chụp ảnh trên không và quay video kỹ thuật số ở các địa điểm rộng lớn ngoài trời (ví dụ: hiện trường vụ án và thiệt hại do thảm họa, v.v.)

Tại sao chúng tôi sử dụng công nghệ này?

Hai trực thăng Guardian One và Guardian Two cung cấp khả năng hỗ trợ quan trọng cho các đơn vị SPD trên mặt đất trong trường hợp xảy ra sự cố. Lợi ích mang lại là khả năng phản ứng nhanh chóng với tội phạm hoặc thảm họa và giúp nhân viên thực thi pháp luật có thể quan sát tình hình tổng thể.

Thu thập

Công nghệ camera quan sát phía trước bằng tia hồng ngoại (FLIR) nhìn về phía trước được đặt trong máy bay trực thăng cung cấp hình ảnh nâng cao về hiện trường sự cố bằng cách hiển thị dấu hiệu nhiệt của con người và vật thể phía trên đầu video trên không. Công nghệ FLIR cho phép phát hiện đối tượng ngay cả khi bị che khuất bởi mây, sương mù hoặc bóng tối.

Sử dụng

Máy bay trực thăng KCSO và công nghệ FLIR trên máy bay chỉ phản ứng với các trường hợp khẩn cấp SPD mà việc hỗ trợ trên không sẽ mang lại lợi ích và cần thiết, bao gồm cả trường hợp tấn công, trộm cướp.

Bảo mật

SPD chỉ nhận và truy cập thông tin từ nguồn cấp dữ liệu video có liên quan đến các sự cố mà máy bay trực thăng Guardian One hoặc Guardian Two phản ứng. Các thiết bị bên ngoài không thể truy cập dữ liệu truyền tới những thiết bị này.



Thời gian đóng góp ý kiến công khai về công nghệ này hiện đang diễn ra. Quý vị có thể gửi ý kiến đóng góp tại Seattle.gov/Surveillance.

Tất cả ý kiến sẽ được đưa vào Báo Cáo Tác Động Giám Sát về công nghệ này và đệ trình lên Hội Đồng.

Nếu quý vị muốn đưa ra ý kiến phản hồi ngoài thời gian đóng góp ý kiến công khai, vui lòng gửi trực tiếp cho Hội Đồng Thành Phố.



City of Seattle

Hệ Thống Ghi Hình Video

Sở Cảnh Sát Seattle (SPD)

Công nghệ này là gì?

SPD có hai hệ thống camera được sử dụng để ghi lại và/hoặc theo dõi các thành viên cộng đồng ở các địa điểm cụ thể, an toàn thuộc cơ sở của SPD.

Các hệ thống này ghi lại những sự kiện diễn ra trong Phòng Xét Nghiệm Nồng Độ Cồn Trong Máu (BAC), phòng giam giữ có tường xung quanh, phòng thẩm vấn và phòng dàn hàng nhận diện.

Tại sao chúng tôi sử dụng công nghệ này?

Việc tạo bản quay hình trực quan về các hoạt động xảy ra trong các phòng BAC và các phòng giam có tường xung quanh giúp đánh giá trách nhiệm giải trình cho cả SPD

và các thành viên cộng đồng liên quan. Việc ghi hình video và ghi âm cuộc thẩm vấn nạn nhân, nhân chứng và nghi phạm hỗ trợ cho việc điều tra và truy tố tội phạm cũng như nâng cao lòng tin của công chúng vào các hoạt động của SPD.

Thu thập

Các công nghệ này chỉ ghi lại hình ảnh và âm thanh xảy ra trong cuộc thẩm vấn giữa SPD với nhân chứng, nạn nhân hoặc nghi phạm, và hoạt động trong các phòng BAC và các phòng giam có tường xung quanh.

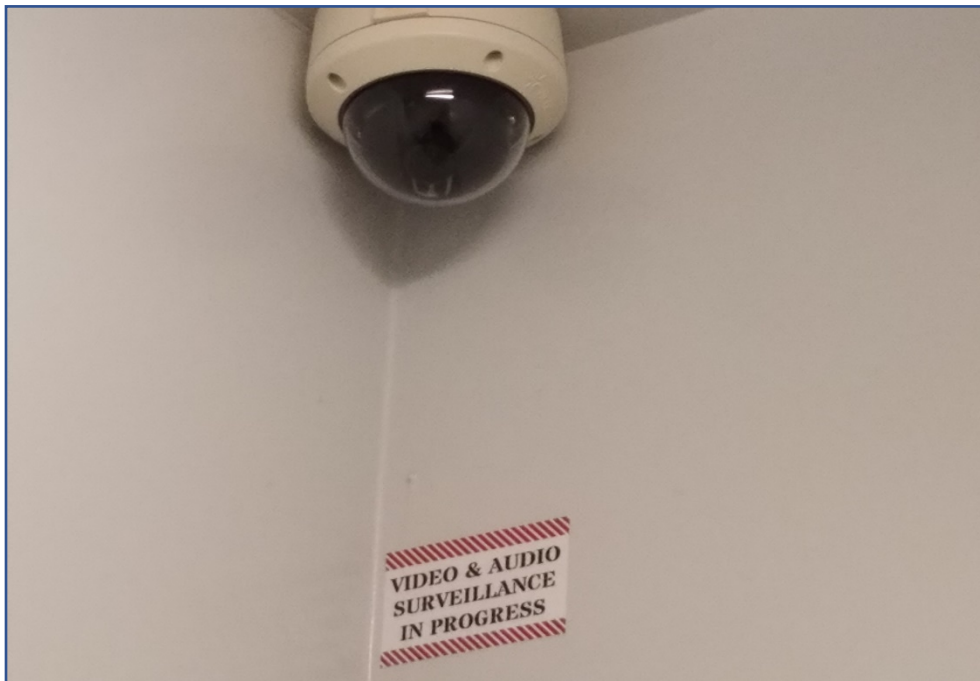
Sử dụng

Nguồn cấp dữ liệu trực tiếp chỉ ghi hình video được sử dụng để giám sát các phòng thẩm vấn khi không có mặt thám tử của SPD. Hệ thống này cũng được sử dụng để quay video ghi lại các cuộc thẩm vấn nhằm mục đích sử dụng trong quá trình tố tụng hình sự.

Bảo mật

Trong tất cả các khu vực của SPD đều có biển báo rõ ràng cho biết rằng khu vực đó đang có giám sát âm thanh và quay video. Những biển báo này được dán ở cả lối vào phòng giam và bên trong các khu vực được ghi hình.

Quy trình chuẩn quy nêu rõ rằng các đối tượng thẩm vấn phải luôn được thông báo về việc quay hình và ghi âm hoặc yêu cầu đối tượng cho phép quay hình và ghi âm.



Thời gian đóng góp ý kiến công khai về công nghệ này hiện đang diễn ra. Quý vị có thể gửi ý kiến đóng góp tại Seattle.gov/Surveillance.

Tất cả ý kiến sẽ được đưa vào Báo Cáo Tác Động Giám Sát về công nghệ này và đệ trình lên Hội Đồng.

Nếu quý vị muốn đưa ra ý kiến phản hồi ngoài thời gian đóng góp ý kiến công khai, vui lòng gửi trực tiếp cho Hội Đồng Thành Phố.



City of Seattle

Camera Hỗ Trợ Nhận Biết Tình Hình Không Có Chức Năng Ghi Lại

Sở Cảnh Sát Seattle (SPD)

Công nghệ này là gì?

Camera di động cho phép cảnh sát quan sát xung quanh các góc hoặc các khu vực khác trong quá trình triển khai hoạt động chiến thuật, trong trường hợp cảnh sát cần xem xét tình hình trước khi đi vào khu vực mục tiêu. Các camera này có thể được hạ thấp hoặc quăng vào vị trí, gắn vào gậy cầm tay và kéo dài ra lia xung quanh một góc hoặc đưa vào một khu vực nào đó. Các camera này có chứa thiết bị phát sóng không dây để gửi hình ảnh cho cảnh sát.

Tại sao chúng tôi sử dụng công nghệ này?

Các đơn vị chiến thuật của SPD sử dụng camera hỗ trợ nhận biết tình hình để đánh giá tình huống nguy hiểm tiềm ẩn từ một vị trí an

toàn. Việc sử dụng các camera này cho phép SPD quan sát môi trường xung quanh và thu thập thêm thông tin trước khi đi vào một khu vực nào đó, tạo thêm độ an toàn và bảo mật cho nhân viên SPD, đối tượng quan sát và các thành viên khác trong cộng đồng.

Thu thập

Có 4 loại camera hỗ trợ nhận biết tình hình được Đơn Vị SWAT của SPD sử dụng:

- Camera Gắn Vào Rô-bốt
- Camera Gắn Cọc
- Camera Dễ Đặt
- Camera Dễ Quăng

Sử dụng

Chỉ các thành viên của SWAT mới được phép sử dụng thiết bị này và được đào tạo cụ thể về cách sử dụng. Các sĩ quan chỉ huy của SWAT chịu trách nhiệm đảm bảo việc sử dụng công nghệ đúng cách.

Bảo mật

Không được thu thập, lưu trữ hoặc lưu giữ hình ảnh hoặc dữ liệu từ bất kỳ camera hỗ trợ nhận biết tình hình nào do SPD sử dụng. Bao gồm chính các camera và bất kỳ thiết bị truyền phát nào. Tất cả các thành viên của SWAT đều được đào tạo về cách sử dụng và áp dụng đúng cách các camera này.



Thời gian đóng góp ý kiến công khai về công nghệ này hiện đang diễn ra. Quý vị có thể gửi ý kiến đóng góp tại Seattle.gov/Surveillance.

Tất cả ý kiến sẽ được đưa vào Báo Cáo Tác Động Giám Sát về công nghệ này và đệ trình lên Hội Đồng.

Nếu quý vị muốn đưa ra ý kiến phản hồi ngoài thời gian đóng góp ý kiến công khai, vui lòng gửi trực tiếp cho Hội Đồng Thành Phố.

