

Descrizione della soluzione

Al lavoro per una maggiore sicurezza ovunque

Proteggere persone, proprietà e luoghi.

La sicurezza è il prerequisito per le possibilità future. È la costante che consente alle persone di progredire con fiducia. È la base su cui viene costruito tutto il resto.

Motorola Solutions è al lavoro per una maggiore sicurezza, per comunità più sicure, scuole più sicure, ospedali più sicuri, aziende più sicure, più sicurezza ovunque.

Il nostro ecosistema di tecnologie per la sicurezza e la protezione aiuta a proteggere persone, proprietà e luoghi, consentendo la collaborazione tra agenzie di pubblica sicurezza e aziende, fondamentale per un approccio proattivo alla sicurezza.

Voce, video e dati sono unificati, pertanto le informazioni arrivano, le operazioni scorrono e la collaborazione migliora, con l'obiettivo di rafforzare la sicurezza ovunque. Progettato per evolversi e adattarsi in modo efficiente, fondato su quasi 100 anni di stretta collaborazione tra clienti e comunità, è l'ecosistema tecnologico che si occupa di sicurezza.



MOTOROLA SOLUTIONS

Motorola Solutions Ecosistema di sicurezza e protezione

Costruire

Costruiamo le migliori tecnologie possibili per tutto l'ecosistema di sicurezza e protezione al fine di proteggere persone, proprietà e luoghi.

Sono le comunicazioni vitali, che hanno luogo nelle condizioni più difficili e che si sono dimostrate in grado di aiutare le persone a rimanere connesse. È la videosorveglianza potenziata dall'intelligenza artificiale costruita in modo responsabile, che consente di porre l'attenzione sull'azione quando necessario. Infine, sono le tecnologie per i centri di comando che consentono di unire voce, video e dati in un'unica vista del centro di comando, per rendere il processo decisionale più rapido e accurato. Queste tecnologie sono tutte supportate da servizi gestiti e di assistenza, che forniscono una precisione costante al fine di mantenere la tecnologia sicura, ottimizzata e aggiornata.



Connettere

Mettiamo in contatto le aziende e le agenzie di pubblica sicurezza, consentendo la collaborazione, fondamentale affinché tutti ricevano l'assistenza di cui hanno bisogno.

Perché quando le persone hanno la possibilità di lavorare insieme, noi siamo al lavoro per comunità più sicure, scuole più sicure, ospedali più sicuri, aziende più sicure, più sicurezza ovunque.

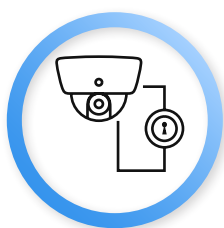




Le persone sono più forti unite. La tecnologia non è diversa.

Mettiamo in contatto tecnologie e persone in un unico ecosistema, rendendo possibile un nuovo tipo di sicurezza.

Il nostro ecosistema di sicurezza e protezione supporta le quattro fasi operative della gestione degli eventi quotidiani o degli incidenti in caso di emergenza:



Fase 1: Rilevamento

Sapere cosa sta succedendo

- Videosorveglianza
- Analisi potenziata dall'AI
- Controllo degli accessi



Fase 2: Analisi

Raccogliere informazioni in tempi rapidi

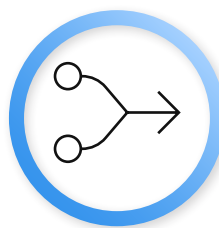
- Analisi potenziata dall'AI
- Posizione GPS in tempo reale
- Software Command Center



Fase 3: Comunicazione

Raggiungere e informare le persone giuste

- Pulsanti antipanico e notifiche di massa
- Software di gestione delle risorse
- Dispositivi radio e a banda larga



Fase 4: Gestione

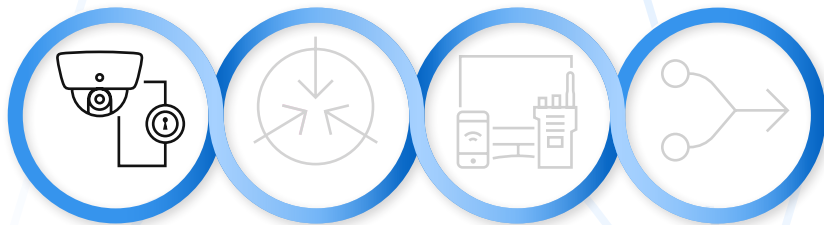
Coordinare e gestire in modo efficace

- Videocamere indossabili
- Videosorveglianza e comunicazioni interoperabili
- Gestione delle registrazioni e delle prove



Fase 1:

Rilevamento



Sapere cosa sta succedendo

Osserva aree estese, identifica anomalie e minacce, proteggi i punti di ingresso

Osserva aree estese

Le videocamere fisse dedicate sono in grado di vedere anche nelle notti buie e con condizioni meteorologiche avverse, offrendo visibilità su aree estese, grazie a un'analisi integrata con apprendimento automatico che può riconoscere l'ambiente circostante e identificare le anomalie, consentendo una migliore consapevolezza e protezione 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

Identifica anomalie e minacce

L'analisi video potenziata dall'intelligenza artificiale è in grado di rilevare persone o targhe ricercate, armi impugnate o nascoste, consegne in arrivo su proprietà o attività insolite, come indugiare o guidare nella direzione sbagliata, inviando informazioni dettagliate per avvisare il personale di intraprendere l'azione appropriata.

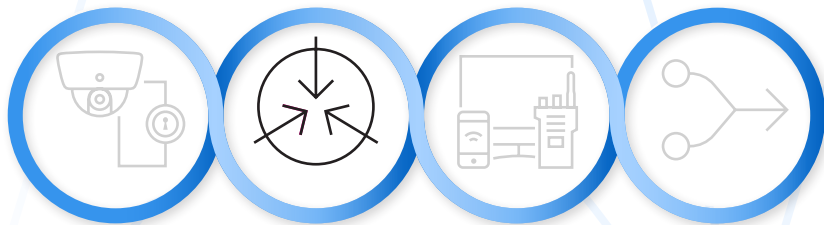
Proteggi i punti di ingresso

I sistemi di controllo degli accessi sono in grado di proteggere i punti di ingresso e avvisare automaticamente quando le porte vengono tenute aperte o vengono sfondate, con filmati che consentono di vedere chi è in sede e sapere che cosa succede in tempo reale o che cosa è successo.



Fase 2:

Analisi



Raccogliere informazioni in tempirapidi

Accelera le azioni, individua le risorse, visualizza in un'unica vista

Accelera le azioni

L'analisi potenziata dall'intelligenza artificiale può filtrare i filmati al fine di evidenziare ciò che è importante in base a caratteristiche o elementi sensibili specifici, aiutando a individuare rapidamente un individuo, un oggetto o un'attività tipica in tempo reale e consentendo alle informazioni di anticipare cosa succederà poi, prevenire un evento o accelerare la risposta.

Individua le risorse

La posizione GPS in tempo reale è in grado di mostrare le risorse più vicine su una mappa, inclusi personale e risorse, aiutando a individuare l'inventario, riconoscere le situazioni pericolose o consentire una risposta più sicura ed efficiente al fine di gestire le situazioni con maggiore sicurezza.

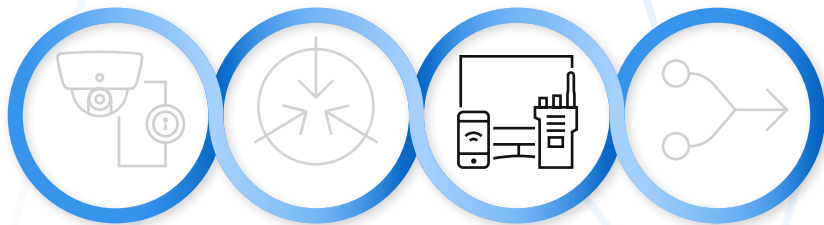
Visualizza in un'unica vista

Il software Command Center è in grado di mettere insieme diverse fonti di video, tra cui videocamere fisse, mobili e indossabili, offrendo molteplici prospettive in un'unica vista per una migliore comprensione operativa e una prospettiva di azione.



Fase 3:

Comunicazione



Raggiungere e informare le persone giuste

Trasmetti notifiche di massa, centralizza la gestione delle chiamate e dei contenuti multimediali, consenti la comunicazione tra team e tecnologie

Trasmetti allarmi antipanico e notifiche di massa

I pulsanti antipanico e le notifiche di massa sono in grado di trasmettere notifiche operative e di emergenza tramite messaggi di testo, e-mail e messaggi vocali alle parti interessate di importanza critica, tra cui le forze dell'ordine locali, altri membri del personale e della comunità, inviando immediatamente allarmi di emergenza. Ciò consente la condivisione delle informazioni importanti e un coordinamento delle risposte rapido, sia per gli eventi pianificati sia per le situazioni di crisi.

Centralizza la gestione delle risorse e dei contenuti multimediali

Il software di gestione da un'unica applicazione desktop può semplificare le comunicazioni vocali e condividere dati come video in diretta e multimediali su più dispositivi e reti. Ciò contribuisce a garantire che le agenzie di pubblica sicurezza, le aziende e le comunità dispongano delle informazioni corrette per intraprendere azioni con maggiore attenzione, precisione e velocità.

Consenti la comunicazione tra team e tecnologie

I dispositivi radio e a banda larga sono in grado di condividere contenuti vocali e multimediali su reti e dispositivi, tra cui radio, smartphone e computer portatili, consentendo interoperabilità e portata, al fine di mantenere team diversi connessi e informati in modo rapido e dinamico.



Fase 4:

Gestione



Coordinare e gestire in modo efficace

Proteggi il personale, notifica le risposte agli incidenti, utilizza al meglio registrazioni e prove.

Proteggi il personale

Le videocamere indossabili sono in grado di acquisire e condividere prove video in diretta e posizioni in tempo reale, fornendo una prospettiva in prima persona, supportata da una registrazione oggettiva della verità, fungendo da deterrente contro le aggressioni e procurando informazioni dettagliate, che possono migliorare le procedure operative, l'efficienza e la sicurezza per tutti.

Notifica le risposte agli incidenti

La videosorveglianza è in grado di fornire visibilità su ciò che accade in tempo reale e le comunicazioni interoperabili sono in grado di condividere i dati relativi agli incidenti e consentire la connettività vocale, aiutando a garantire che i soccorritori e i centri di comando/operativi siano informati, oltre che a mantenere una consapevolezza situazionale costante, durante e dopo un incidente.

Utilizza al meglio registrazioni e prove

Le applicazioni di reporting sul campo sono in grado di raccogliere e caricare dati, quali immagini, file audio e video, in un sistema centralizzato di gestione delle registrazioni e delle prove. In questo modo puoi etichettare in modo automatico, archiviare e condividere in modo sicuro documenti, rapporti e contenuti multimediali, per risparmiare tempo ed evitare attività doppie di gestione, migliorando al contempo la completezza e l'accuratezza delle prove.





Le cose che ci interessano di più cominciamo con la sicurezza. Le nostre famiglie e le nostre comunità. I nostri lavori e le nostre attività. Il nostro modo di vivere. È il prerequisito per il progresso.

Con le nostre soluzioni, le persone possono collaborare. Le informazioni arrivano dove servono. Le prestazioni migliorano. Le vite sono protette. E la sicurezza diventa più che momentanea. Diventa la costante su cui si basa un mondo migliore, con comunità più sicure, scuole più sicure, ospedali più sicuri, aziende più sicure, più sicurezza ovunque.

Per saperne di più, visita il sito:
motorolasolutions.com/safetyecosystem

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS and the Stylized M Logo are trademarks or registered trademarks of Motorola Trademark Holdings, LLC and are used under license. All other trademarks are the property of their respective owners. ©2024 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved. (05-24)