



Overvågning i det offentlige rum

Byer rundt om i verden deler et fælles problem: hvordan man kan forbedre den offentlige sikkerhed, samtidig med at budgetterne holdes under kontrol. Heldigvis sker nye udviklinger på videoovervågning teknologi hjælper byer med at opnå begge mål.

Med vedtagelsen af åben platform IP videoovervågningsløsninger, kan byer:

- Opnå bedre og mere omkostningseffektiv videoovervågning
- Integrere den offentlige sikkerhedsovervågningsløsning med andre sikkerhedssystemer for et enkelt point af kontrol
- Video giver mulighed for at fremskynde og effektivisere reaktionstiden ved sin integration med adgangssystemer og andre sikkerhedssystemer
- Beskyttelse mod fremtidig forældelse
- Let og omkostningseffektivt at udvide videoovervågning operationer og funktioner i takt med at behovet vokser

Resultaterne taler for sig selv

De offentlige myndigheder, der har installeret en software på åben platform til by overvågning har givet beviser for, at deres byer sikrere. For eksempel:

- Ligeledes Warszawa i Polen har installeret et netværk af 300 IP-kameraer, der centralt styres af en åben platform. Antallet af tilfælde af kriminelle skader og tyveri blev reduceret, og i dag er byen en af de laveste mht. kriminalitet per 100.000 indbyggere.
- Et år efter at Nevada politiet (i et delområde med høj kriminalitet) havde installeret IP-kameraer følte 52,7% af beboerne, at der var mindre narkotikahandel i området, ligesom 77% følte at overvågningssystemet havde forbedret deres livskvalitet.

Hvorfor åben platform?

En åben platform sikrer at bystyrets beslutningsgrundlag er baseret på langsigtede løsninger, hvor sikkerhedsinfrastrukturen baseres på standard hardware og gør det muligt at integrere med andre sikkerhedssystemer for at skabe en bedre, billigere og mere vedligeholdelsesvenlig samlet løsning.

Dette sikrer ligeledes at man ikke falder i "fælden", hvor man med proprietære systemer meget hurtigt bliver "fanget" i individuelle og låste DVR/NVR løsninger og hvor fleksibel anvendelse af kameraløsninger ikke er ulig eller meget begrænset

Megapixel opløsning er mere overbevisende

Klarere og skarpere billeder gør positiv identifikation af en gerningsmand lettere og mere afgørende i efterforskningen.