

## اطلاعاتی که به آن نیاز دارید

## بهبود ایمنی و فرآیندهای امنیتی بانک با تجزیه و تحلیل ویدیویی



بانک ها در طول روز با تهدیدات بسیاری از مجادلات جزئی بین مشتریان تا سرقت های بزرگ درگیر هستند و در مناطق بسیار حساس از جمله دستگاه های خودپرداز، درب های ورودی، یا در باجه ها و خزانه ها تمرکز دارند و به تحلیل تجزیه تصاویر این نواحی می پردازند. از این رو شبکه های خلاقانه و هوشمند تحت شبکه تفاوت ها یی را ایجاد می کند.

✓ نمایش جزئیات دقیق  
برای تشخیص درست

✓ یکپارچه سازی سیستم  
آلارم

✓ دسترسی به تصاویر از  
راه دور

✓ کاهش هزینه های  
عملیاتی و نگهداری

## سرعت بخشی به عمل با تشخیص Intrusion

داشتن یک ناحیه امنیت بسیار ارزشمند است. با استفاده از برنامه های تحلیل تصاویر و با تعریف خطوط و یا محیطی مجازی در یک ناحیه می توان عبور اجسام از این نواحی تشخیص داده شود.

برای کمک به نظارت پرسنل و تمرکز بر روی حوادث و پاسخگویی به مشکلات از بهترین راه، فروشندگان سیستم های نظارت تصویری برنامه های هوشمند نظارت تصویری (IV) برای تجزیه و تحلیل بهتر را توسعه داده اند که برخی از آن ها ایمنی و امنیت بیشتر در بانک ها را اثبات کرده اند.

## تشخیص آیتم ها برای محافظت از جان و مال

این نرم افزار کاربردی اجازه می دهد که اگر یک شی نا مشخص بیش از زمان تعریف در محیطی ثابت باقی بماند برای محافظت بالا در شرایط بحرانی مانند بسته بمب مانده و یا توقف در جلوی خودپرداز اعلام هشدار دهد. همچنین می توان الارمی تعریف کرد که در زمان نبودن شی در یک جای مشخص و سرقت آن فعال شود.

## تامین امنیت صدا از طریق قابلیت تشخیص صدا

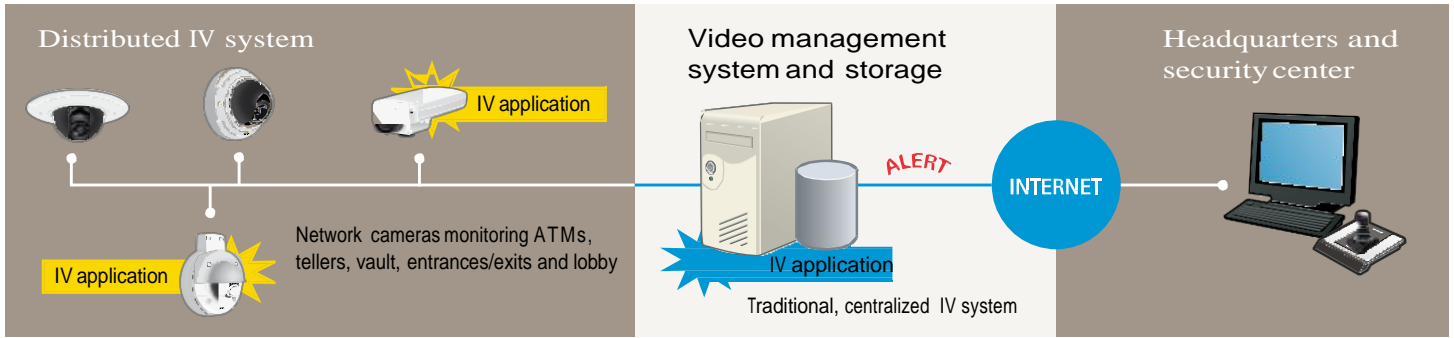
اغلب آگاهی از حوادث بیشتر از اینکه از طریق دیدار باشد از طریق صدا صورت می گیرد. این برنامه به محض دریافت صدای غیر منتظره مثل صداهای بلند و یا تهدید آمیز هرچه سریعتر شروع به ضبط و ارسال تصویر و صدا کرده و یا آلارمی را به اپراتورها اعلام می کند. تمامی دوربین های Axis قابلیت تشخیص صدا را پشتیبانی می کنند.

## هشدار loitering برای مقابله با جرم و جنایت

یک حالت ساده زمانی که یک فرد به طور مشکوکی به مدت طولانی در یک محل قرار دارد که میتواند اولین نشانه تهدید باشد. افرادی که در یک منطقه بیش از یک مدت مشخص باقی می مانند با اعلام آلارم هشدار داده می شود و اجازه می دهد شما برای گرفتن مظنون بدون آسیب برنامه ریزی و اقدام کنید.

## حفظ تمرکز با آلارم دستکاری

دوربین ها اهداف واضح برای مجرمان احتمالی می باشند. فعال کردن آلارم دستکاری و با خرابکاری دوربین یک نرم افزار قابل دسترس و انتخابی است که بر روی دوربین های تحت شبکه می باشند. که به کارکنان امنیتی اختلال های ناشی از دستکاری و یا حادثه از قبیل مسدود کردن لنز، تغییر زاویه دید و یا برهم زدن فوکس دوربین را هشدار می دهد.



### استفاده کارآمد تر از منابع

به جای اختصاص دادن پرسنل به تماشای مانیتورها برای مشاهده یک فعالیت مشکوک، می توانید از تجزیه و تحلیل های ویدیویی استفاده کنید و از زمان پرسنل بهتر استفاده کنید. با توجه به اینکه سیستم اطلاعات مهم از قبیل عبور از مناطق مشخص شده، رشوه دادن و یا کیف رها شده را به اپراتور هشدار می دهد شما حتی در سیستم های نظارتی بزرگ نیاز به پرسنل کمتر دارید.

### پاسخ دهی به آلام ها در مدت زمان مناسب

تصاویر هوشمند توجه پرسنل مانیتورینگ را به اتفاقات مربوطه در زمان مناسب هدایت می کند. که به این معنی است که کارکنان بهترین عکس العمل را در کوتاه ترین زمان انجام دهد که سبب بالا رفتن امنیت و ایمنی بالا تر می شود.

### بازبایی سریع تر تصاویر ذخیره شده

می توانید مطمئن باشید که دوربین تنها تصاویر مربوط و لازم را ذخیره می کند و زمانی که نیاز به جستجو در فیلم های ذخیره شده داشته باشید تصاویر بالقوه که شامل این حوادث هستند را به شما نشان می دهد.

### بهینه سازی عملکرد

تجزیه و تحلیل تصاویر ویدیویی به شما گزارش های مفصل، نمودار و گراف های ارزشمندی ارائه می دهد که به سازمان شما در تصمیم گیری کمک می کند. شما می توانید از اطلاعات به دست آمده برای بهینه سازی سیستم امنیتی تصویری و افزایش بهره وری از نظر نیروی انسانی و رضایت مشتری، آموزش کارکنان استفاده کنید.



چرا سیستم نظارت تصویری شبکه؟

- < کیفیت تصویر بهتر
- < دسترسی از راه دور
- < آسان، تامین امنیت آینده
- < مقیاس پذیری و انعطاف پذیری
- < مقرون به صرفه بودن
- < هوش توزیع شده
- < تکنولوژی اثبات شده

چرا Axis؟

- < شماره ۱ در جهان و پیشرو در
- صنعت دوربین های تحت شبکه
- < گسترده ترین محصول در صنعت
- < بزرگترین پایگاه نصب شبکه
- محصولات تصویری
- < بیش از ۲۵ سال برتری در زمینه شبکه