



IMPLANTA BIM

Introdução

CFTV em sistemas de segurança



Aplicações: sistemas de segurança em negócios

O CFTV IP pode (e deve) ser utilizado em sistemas de segurança de diversos segmentos, desde lojas, estádios, aeroportos, cidades digitais e até hospitais. Entre as características que facilitam a sua adoção, estão a falta de necessidade de novo cabeamento em locais que já possuem certa infraestrutura em TI, flexibilidade e escalabilidade de acordo com a situação de cada usuário, além de um custo-benefício que deve ser levado em consideração. Somando todos os benefícios, ainda podemos acrescentar uma resolução e qualidade de imagem que só tende a aumentar com o progresso high-tech.



Empresas



Financeiro



Lojas



Indústrias



Educação



Residências



Hospitais



Pet Shops

Sistema analógico e HDCVI × Sistema IP

Até agora, citamos de forma geral algumas das vantagens da adoção da tecnologia IP. É o método mais inovador para sistemas de segurança que existe e, o melhor, só tende a evoluir. Vamos fazer uma comparação para explicar mais claramente a dimensão dessa evolução. Não faz muito tempo, as pessoas se comunicavam por cartas, telegramas ou fax. Hoje em dia, o processo é muito mais ágil e prático. Você troca de e-mails, conversa em videoconferências e faz troca de mensagens por aplicativos. A tecnologia para segurança evoluiu da mesma forma. **O CFTV IP oferece flexibilidade, praticidade, qualidade, durabilidade, inteligência de vídeo e otimização de espaço.**



Câmeras tipo
Bullet

Câmeras tipo Dome





Câmeras tipo
PTZ
SPEED DOME

Esquema de CFTV IP:

