



VideoJet IP

Codificadores com análise inteligente de vídeo



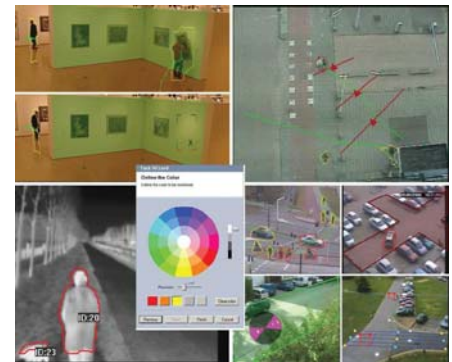
Bosch lança os codificadores VideoJet IP com Análise Inteligente de Vídeo embutida

A Bosch apresenta ao mercado sua nova série de codificadores de vídeo sobre IP de alto rendimento VideoJet X SN. Esta nova série de codificadores foi desenvolvida para satisfazer a crescente demanda de “inteligência para locais remotos”, na qual a análise de vídeo é realizada em rede, otimizando assim os recursos do sistema.

Os codificadores encontram-se disponíveis nas versões de um, dois ou quatro canais e oferecem Vídeo MPEG-4 através de rede IP e uma velocidade de imagem de 30 quadros por segundo, com resolução de até 4CIF em cada canal.

O VideoJet Série X SN oferece gravação local em memórias flash ou disco rígido externo via USB, em unidades de armazenamento RAID interligadas à rede, utilizando protocolo iSCSI, ou mediante um gravador de vídeo de rede central (NVR). A opção de conexão a uma combinação de discos RAID, proporciona benefícios importantes, que incluem a grande flexibilidade na instalação dos dispositivos de armazenamento em rede. Além disso, permite uma gravação mais simples do que uma solução NVR padrão, e a possibilidade de duplicar o armazenamento através da gravação redundante dos dados em outras unidades RAID, melhorando assim a integridade de toda a informação.

A tecnologia de ponta dos codificadores VideoJet X SN substitui a Série VideoJet 10. Os novos modelos possuem o mesmo perfil que a série anterior, ajustando-se ao mesmo sistema de montagem, facilitando assim os processos de atualização e expansão.



O software de Análise Inteligente de Vídeo (Intelligent Video Analysis 3.5) - uma licença opcional que pode ser adquirida de forma simples - encontra-se embutida dentro dos codificadores. Esta licença habilita funções no codificador tais como detecção de comportamentos suspeitos de forma autônoma, como, por exemplo: objetos abandonados ou removidos de uma cena, pessoas vagando em um local, movimentos suspeitos, trajetórias de pessoas, objetos ou veículos exercendo rotas proibidas, detecção de velocidade de pessoas ou veículos, dentre outras funções.

As características da Análise Inteligente de Vídeo, também incluem filtros de cores e capacidades de detecção de movimento e de trajetórias. Quando combinadas às câmeras analógicas e a sistemas DVR, os novos codificadores propiciam um padrão máximo em análise de vídeo em um único equipamento. Uma forma simples de agregar inteligência a um sistema já existente.

Para mais informações, visite o site www.boschsecurity.com.br

▶ Manual de Instalação

▶ Descrição

-0811ptBR nro-23

Consulte disponibilidade com um representante local da Bosch Sistemas de Segurança. Alguns produtos podem não estar disponíveis em todos os países.

www.boschsecurity.com

Argentina:+54-11-4778-5252

Brasil:+55-19-2103-2860

Colombia:+57-1-658-5000

Chile:+56-2-520-3226 /3407

México:+52-55-5284-4373

Perú:+51-1-421-4646

Venezuela:+58-212-207-4541