

Para a Bosch, H.264 começa com uma simples atualização de firmware.

Divar XF 2.0

- ▶ Até 16 canais de entrada e saída de vídeo.
- ▶ Capacidade interna de armazenamento de até 4 TB.
- ▶ Gravação em tempo real de até 16 canais em resolução 4CIF (30 IPS).
- ▶ Tecnologia de compressão avançada H.264, que resulta em uma alta qualidade de imagem, reduzindo largura de banda e custos de armazenamento.
- ▶ Suporta SDK e possibilita integração com Vidos 4.0, BVMS e sistemas de terceiros.
- ▶ Configuração RAID-4 (opcional).
- ▶ Gravador de DVD (de acordo com o modelo).



VIPX1600 XF

- ▶ Até 16 canais de vídeo entrada/saídas.
- ▶ Modular e expansível.
- ▶ Escolha de módulos, incluindo codificadores de alto desempenho H.264.
- ▶ Capacidade de 4CIF 30 IPS em todos os canais nos módulos codificadores H.264.
- ▶ Conexão a iSCSI direto ou via rede.
- ▶ Dois streams independentes para alta eficiência de armazenamento.
- ▶ Detecção de vídeo inteligente e detecção de violação da câmera nos módulos codificadores.
- ▶ Módulos codificadores e decodificadores para MPEG4 (parte 2) e H.264.
- ▶ Três entradas de rede 10/100/100 (2 na frente e 1 atrás).

