

Muy baja carga de red

Codec MxPEG eficiente, grabación por detección de movimiento y memoria interna de la cámara garantizan una carga baja de red.

El concepto del almacenamiento de MOBOTIX ofrece la ventaja de cargar menos la red, en comparación con las soluciones centralizadas de PC con software de gestión de video. Después de todo, no hay necesidad de transmitir secuencias continuas de imágenes de cámara para análisis a un PC centralizado.



Por el contrario, el procesamiento de imagen y control de eventos solamente ocurren en la cámara misma, y ellas deciden qué almacenar. Por consiguiente, la red sólo se ve ocupada cuando ocurren eventos, y durante el almacenamiento. Además, grabar imágenes de video brevemente en la cámara permite salvar fluctuaciones o fallos en el ancho de banda, que son comunes en las conexiones inalámbricas, por ejemplo.

