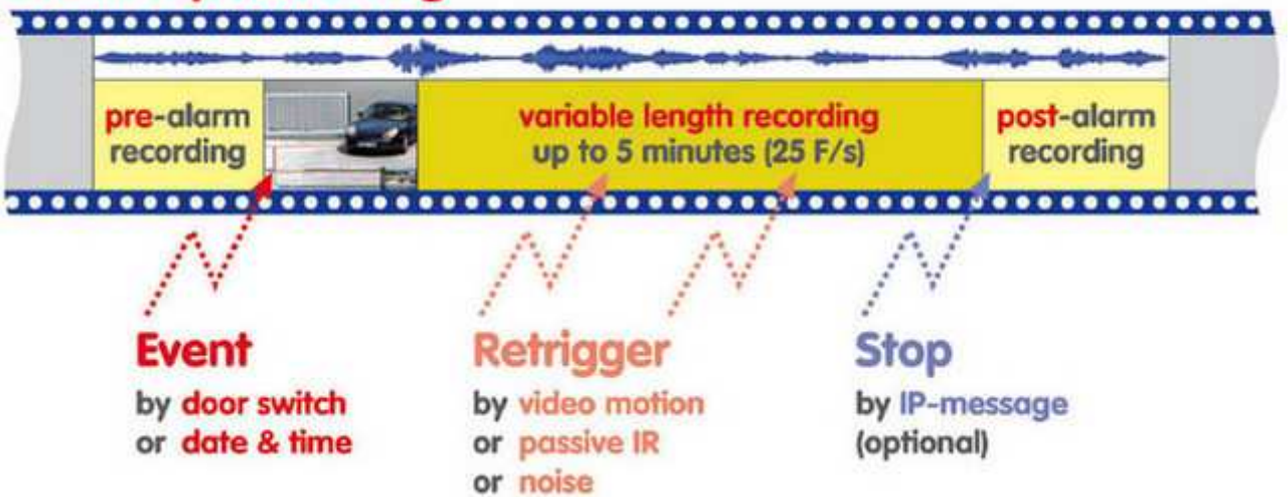


La frecuencia de imagen por eventos minimiza el almacenamiento

Cada cámara MOBOTIX tiene un sistema integrado de gestión de eventos y alarmas, que responde a los sensores de movimiento de video, micrófono, entrada de señal u otro dispositivo adicional. Un resultado de estos eventos o alarmas, son captadas y en ese momento, se dispara la grabación de video. En un modo de grabación continuo, la cámara puede ajustar automáticamente la frecuencia de grabación de cuadros según los requerimientos. Mientras no se detecten movimientos, la cámara graba a una baja frecuencia de cuadros, reduciendo así los requerimientos de almacenamiento y los costes de dispositivos para tal fin.

Event Clip Recording

1 to 25 F/s with audio



Continuous Recording

0.2 to 25 F/s with audio

