



La línea MOBOTIX MOVE crece con 4 nuevas cámaras inteligentes con análisis de vídeo integrado

04 marzo 2021

Madrid, 05 de marzo de 2021. MOBOTIX, proveedor líder de sistemas de videovigilancia de alta resolución basados en red, lanza nuevas cámaras MOVE y actualizaciones de su software en base a su continuo desarrollo. El portfolio de cámaras de la marca ha sido ampliado con 4 nuevos dispositivos: Cámaras Bullet y Fixdome con resolución de imagen de 2MP o 5MP, objetivos varifocales con zoom remoto, resistentes carcasas y una amplia gama de funciones de análisis de vídeo (VA) integradas.

Con estas nuevas cámaras, por primera vez, los algoritmos avanzados de procesamiento de imágenes para el análisis inteligente de vídeo están disponibles directamente a través del firmware de la cámara. Sin costes de licencia adicionales para el paquete de análisis de vídeo que actualmente consta de 8 funciones de aplicación diferente, las cámaras MOBOTIX MOVE pueden utilizarse ahora de forma aún más eficiente en numerosas aplicaciones: detección de objetos abandonados; detección de intrusos; sabotaje de la cámara; dirección equivocada (por ejemplo, en un recorrido de salida-entrada en Aeropuerto); detección de merodeo (identifica tanto personas como vehículos); vehículos parados; recuento de objetos, personas o vehículos o la activación de alertas por eliminación de objetos (como un cuadro que desaparece de la pared)

[Saber más sobre las cámaras MOBOTIX MOVE](#)