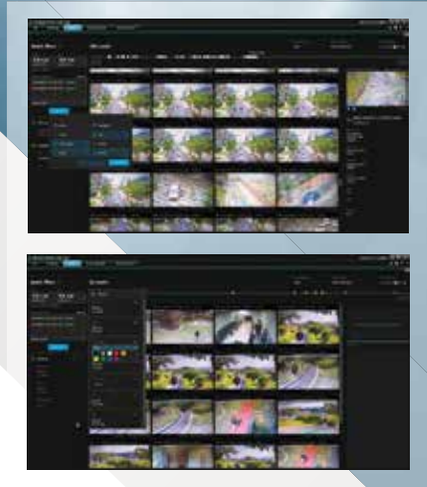




Plug-in de Inteligencia Artificial Wisenet para XProtect de Milestone

El plug-in de Inteligencia Artificial en cámaras Wisenet se usa para registrar toda la meta-data (gente, rostros, vehículos, placas) recogida por los dispositivos de Hanwha Vision en el VMS XProtect de Milestone.



VMS Compatible: Milestone 2019 R3 o superior, Milestone Expert o Nivel Corporate
Firmware mínimo de cámara requerido: 1.41.03

Eventos de búsqueda:

- Atributos de personas
- Rostros detectados
- Vehículos detectados
- Placas de vehículos detectados

Objetos detectados	Categoría de atributo	Características de atributos
 Persona	Género	Mujer, hombre
	Vestimenta superior	(Hasta dos colores simultáneamente)
	Vestimenta inferior	Negro, Gris, Blanco, Rojo, Naranja, Amarillo, Verde, Azul, Morado
	Maleta	Lleva una maleta, no lleva una maleta
 Rostro	Género	Mujer, hombre
	Edad	Joven/Adulto/Mayor/Anciano
	Lentes	Lleva lentes, no lleva lentes
	Mascarilla facial	Usa tapabocas, no usa tapabocas
 Vehículo	Tipo	Carro (sedan/SUV/van/etc.), bus, camión, moto, bicicleta
	Color	(Hasta dos colores simultáneamente) Negro, Gris, Blanco, Rojo, Naranja, Amarillo, Verde, Azul, Morado
 Placa	Placa de vehículo	Presencia de una placa vehicular

Cámaras compatibles

Domo vandálico para interiores



PND-A9081RV

Domo vandálico para exteriores



PNV-A9081R

Domo de montaje empotrado



PND-A9081RF

Bala



PNO-A9081R

Box



PNB-A9001