



MOBOTIX News - Marzo 2025

Nuevos Productos y Actualizaciones

**WHAT'S
NEW!**

- MOBOTIX 7 Noticias
- MOBOTIX MOVE Noticias
- Noticias MOBOTIX HUB

Contenido

1. **Actualizaciones de Software MOBOTIX (Visión General)**
2. **MOBOTIX 7 Noticias**
 - 2.1 MX-System Release 7.3.5.35 y MX Certified Apps Release 2025-02-10
 - 2.2 Paquetes de Intrusión M73 Irisity
 - 2.3 Cambio a los Modelos B (sólo Monolente)
3. **MOBOTIX MOVE Noticias**
 - 3.1 Actualizaciones de Firmware y Cámaras Direct-to-Cloud
 - 3.2 Producto Descatalogado: 2MP Vandal Dome Mx-VD2A-2-IR
4. **MOBOTIX HUB Noticias**
 - 4.1 HUB Versión 2024 R2 y DriverInstaller 136a
 - 4.2 MOBOTIX Plug-Ins para MOBOTIX HUB
 - 4.3 MOBOTIX Plug-Ins para Milestone XProtect
5. **Enlaces MOBOTIX**



Notas:

Este documento está destinado exclusivamente a los socios de MOBOTIX con fines informativos y de planificación de requisitos y no puede publicarse en esta forma (digitalmente o como impresión) - Entrega sólo a clientes comerciales - Precios más IVA, de fábrica Langmeil, Alemania - Sujeto a cambios - MOBOTIX no acepta ninguna responsabilidad por errores técnicos, errores de impresión u omisiones - © MOBOTIX AG 2025 - MOBOTIX es una marca registrada de MOBOTIX AG en la Unión Europea, EE.UU. y otros países - Todos los derechos reservados.

Los precios MSRP de MOBOTIX son precios netos recomendados de fábrica en Alemania (EXW). En algunos países, los distribuidores de MOBOTIX tienen que fijar precios de venta locales más altos debido a las regulaciones de importación/aranceles aduaneros.

1.

Actualizaciones de Software MOBOTIX (Visión General)

Actualizaciones actuales del Software MOBOTIX: Visión general

Actualizaciones 2024/2025

2025:

- Marzo : [MOBOTIX HUB Plug-Ins 2025-03-13](#)
- 6 de marzo: [MxMOVE NVR Release mb20250110NVR816](#), [MxMOVE NVR Release mb20250110NVR64](#)
- 6 de marzo: [MxMOVE Release mb20250225TU](#), [MxMOVE Release mb20240710TU_bridge](#)
- 21 de febrero: [MOBOTIX HUB 2024 R2](#)
- 21 de febrero: [MOBOTIX HUB DriverInstaller 136a](#)
- 14 de febrero: [Publicación de aplicaciones certificadas MX 2025-02-10](#)
- 7 de febrero: [Versión 7.3.5.35 del sistema MX](#)
- 20 de enero: [Publicación de aplicaciones certificadas MX 2025-01-10](#)
- 30 de enero: [Versión 8.0.0.99-r1 del sistema MX](#)

2024:

- 11 de diciembre: [Versión 2.9.1 de MxManagementCenter](#)
- 29 de noviembre: [MOBOTIX HUB Plug-Ins 2024-11-29 para Milestone XProtect](#)
- 29 de noviembre: [MxMOVE NVR Release mb20241118NVR816](#), [MxMOVE NVR Release mb20241118NVR64](#)
- 29 de noviembre: [Publicación MxMOVE mb20241029SX](#), [Publicación MxMOVE mb20241029UX](#), [Publicación MxMOVE mb20241029UX_8G_ALPR](#), [Publicación MxMOVE mb20241101TU](#), [Publicación MxMOVE mb20241105BX](#), [Publicación MxMOVE mb20241105YX](#), [Publicación MxMOVE mb20241114NX](#)
- 26 de noviembre: [Versión 7.3.5.22 del sistema MX para los modelos de cámara c71](#)
- 26 de noviembre: [Publicación de aplicaciones MX certificadas 2024-11-15 para modelos de cámara c71](#)
- 22 de noviembre: [MOBOTIX HUB Plug-Ins 2024-11-22](#); [MOBOTIX HUB Security + Bugfix Patches 2024-11-22](#)
- 24 de octubre: [Versión 5.4.9.9-r1 del sistema MX](#)

Nota sobre las actualizaciones del software MOBOTIX

Los sistemas electrónicos también necesitan actualizarse de vez en cuando para garantizar su funcionamiento óptimo. No lo dude. Aquí tienes cuatro buenas razones por las que deberías plantearte siempre actualizar tu software:

- 1. Cerrar brechas de seguridad:** La seguridad es la razón más importante para actualizar inmediatamente el software.
- 2. Nuevas funciones:** Se pueden añadir nuevas funciones instalando actualizaciones. La tecnología cambia constantemente y las actualizaciones ofrecen las últimas funciones y mejoras.
- 3. Mejora del rendimiento:** No todas las actualizaciones de software están relacionadas con la seguridad, pero contribuyen a mejorar el rendimiento del software.
- 4. Garantizar la compatibilidad:** Sin actualizaciones, los sistemas de vídeo más antiguos pueden no ser compatibles con los sistemas de gestión de vídeo más recientes.

Haga clic aquí para ir a la zona de descarga de software en el sitio web de MOBOTIX:

<https://www.mobotix.com/en/software-downloads>

2.

MOBOTIX 7 Noticias

2.1 MX-System Release 7.3.5.35 y MX Certified Apps Release 2025-02-10

Nueva versión de firmware y aplicaciones para todos los modelos de cámara MOBOTIX 7: M73, S74, Q71, D71, c71, c71 NurseAssist, v71, p71

La última versión gratuita del firmware 7.3.5.35 contiene numerosas optimizaciones de la interfaz de usuario, otras mejoras y correcciones de errores que se describen en las notas de la versión (véase el enlace más abajo).

Al cargar la nueva versión disponible de Certified Apps 2025-02-10, podrá utilizar las mejoras de las Certified Apps disponibles o ya activadas para las cámaras. Para ello, es necesario haber cargado previamente el firmware 7.3.5.35 en las cámaras. **Las aplicaciones certificadas ya están preinstaladas y pueden probarse gratuitamente durante 30 días.**

Enlaces importantes:

- **Firmware de la cámara 7.3.5.35:** <https://www.mobotix.com/en/node/20467>
Todos los modelos de cámara MOBOTIX 7 se actualizan con el mismo archivo (MX_system_7_3535.mpl), que está disponible en la sección Servicios > Centro de descargas del sitio web de MOBOTIX.
- **Aplicaciones certificadas 2025-02-10:** <https://www.mobotix.com/en/node/20468>
Si está utilizando Certified Apps en la cámara, necesita actualizarlas utilizando el paquete MX_preinstalled_apps_2025-02-10.app desde la sección Services > Download Center > All Software Downloads > Certified Apps de la página web de MOBOTIX (<https://www.mobotix.com>).

Las mejoras y ampliaciones funcionales más importantes de las MOBOTIX 7 Certified Apps disponibles con estas actualizaciones se describen en las siguientes páginas.



2.1 Aplicación Kepler NurseAssist mejorada

MX Certified Apps Release 2025-02-10: <https://www.mobotix.com/en/node/20468>

Kepler NurseAssist App V1.6.3 para los modelos de cámara NurseAssist c71A y c71:

- **Latido de la aplicación:**

Una nueva función de monitorización para el sensor NurseAssist que envía MxMessages periódicos a intervalos definidos por el usuario, de forma similar a como se activan otras notificaciones de la app (por ejemplo, "Fuera de la cama"). Esta capa adicional de supervisión no sólo garantiza la funcionalidad de la cámara y el firmware, sino también la salud general de la aplicación. Si comprueba regularmente la aplicación Heartbeat, podrá identificar y rectificar rápidamente posibles fallos de funcionamiento.

- **Cambiada la lógica para camas ausentes (sólo para licencia NurseAssist Extended):**

Hasta esta versión, el requisito previo para utilizar el modo cliente con una licencia NurseAssist Extended activada era la presencia de una cama en el campo de visión de la cámara. Si no se detectaba ninguna cama, la aplicación cambiaba al estado "Cama ausente" y bloqueaba la ejecución de todos los demás estados/eventos a excepción del estado "Caída detectada", que tiene la máxima prioridad (independientemente de si la "Notificación de cama ausente" estaba activada o no). Con la actualización a la versión 1.6.3, este comportamiento está ahora vinculado a la activación de la Notificación de Cama Perdida.

Ejemplo: Si las funciones ampliadas se utilizan en una habitación en la que hay una salida y un cuarto de baño, pero no una cama, el estado de falta de cama se ignora y no bloquea las demás funciones.

- **Encontrará una descripción detallada en la Comunidad MOBOTIX:**

<https://community.mobotix.com/t/kepler-nurseassist-v1-6-3-release-information/9378>



MOBOTIX Community

2.1 Aplicación Thermal Validation mejorada

MX Certified Apps Release 2025-02-10: <https://www.mobotix.com/en/node/20468>

MOBOTIX Thermal Validation App 1.3.13

- **Reducción de las falsas alarmas:**
El sistema distingue ahora mejor entre los eventos de temperatura reales y los puntos calientes causados por reflejos térmicos. Detecta y filtra los reflejos térmicos (por ejemplo, de la luz solar sobre el metal) para reducir las falsas alarmas. Analiza las tendencias de temperatura a lo largo del tiempo y detecta los picos de temperatura incoherentes o de corta duración como reflejos.
- **Detección de llamas como backcheck:**
Una medida de seguridad adicional para detectar mejor las distintas clases de incendio. Supervisa continuamente los puntos calientes para evitar errores de apreciación. Si un punto caliente clasificado inicialmente como no crítico se reconoce posteriormente como una llama, el sistema activa ahora una alarma de forma fiable.
- Ambas funciones se han optimizado utilizando datos reales de clientes y están activadas por defecto.

**GIT
SICHERHEIT
AWARD
2024
WINNER**



Al comunicado de prensa:

<https://www.mobotix.com/en/git-security-award-2024>



<https://www.youtube.com/watch?v=juk0jd4qaXk&t=1s>

Consulte también la descripción detallada en la Comunidad MOBOTIX:
<https://community.mobotix.com/t/mobotix-thermal-validation-v1-3-13-release-information/9389>



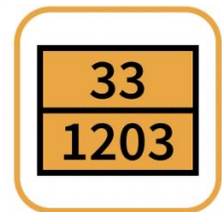
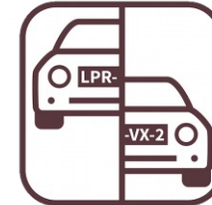
2.1 Aplicaciones adicionales mejoradas (VAXTOR LPR, Color Recognition, Barcode Reader)

MX Certified Apps Release 2025-02-10: <https://www.mobotix.com/en/node/20468>

VAXTOR LPR Apps

Se han actualizado todas las aplicaciones VAXTOR para la identificación de matrículas de vehículos y ADR (VAXTOR LPR/LPR Dual Sensor/ALPR MMC/ LPR & Dangerous Goods). Esto ha dado lugar a las siguientes mejoras:

- Mejora del modelo de IA
- Mejor reconocimiento de caracteres
- La altura mínima y máxima de los caracteres es configurable



MOBOTIX Color Recognition App V1.1.0

- Mejora del modelo de IA



MOBOTIX Barcode Reader App V1.2.4

- Todos los códigos de barras habituales se leen ahora con fiabilidad.



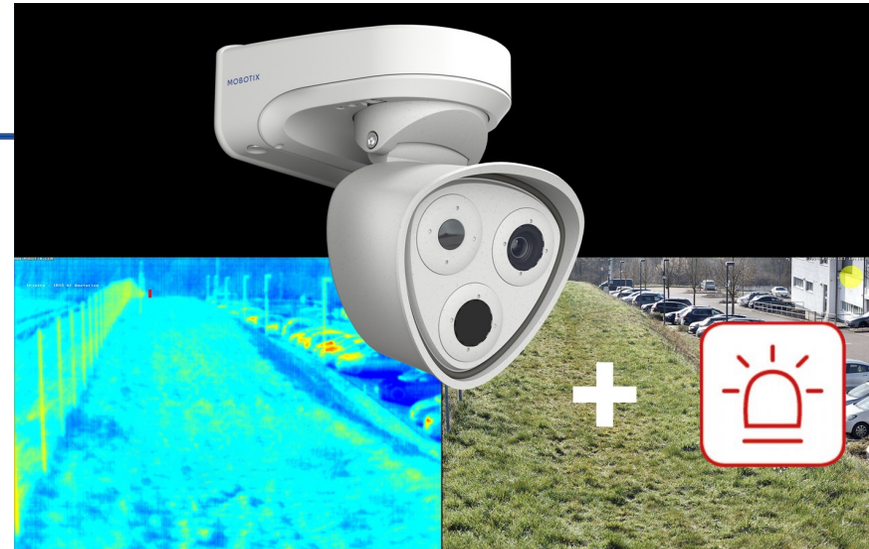
2.2 Paquetes de Intrusión M73 Irisity

Cámara térmica M73 con sensor óptico 4K adicional, iluminador IR y aplicación de intrusión Irisity IRIS Core

Detecte las amenazas a tiempo y actúe con mayor rapidez: Proteja de forma fiable las infraestructuras críticas las 24 horas del día con la tecnología térmica inteligente de MOBOTIX. Los nuevos paquetes de intrusión Irisity MOBOTIX M73TA, totalmente preconfigurados, combinan un sensor térmico ECO y un sensor óptico a juego con detección de objetos basada en IA y detectan visitantes no deseados en todas las condiciones de luz y meteorológicas.

Sus ventajas:

- **Vigilancia de largo alcance:** La tecnología de sensores altamente desarrollada clasifica y detecta vehículos y objetos en una fase temprana desde una gran distancia (más de 100 m), reduce las falsas alarmas y aumenta la velocidad de respuesta.
- **Sostenibilidad y eficiencia:** Ahorra costes de funcionamiento gracias a los emisores IR de alto rendimiento integrados y a la arquitectura descentralizada del sistema.
- **Robustez y durabilidad:** Ideal para uso en exteriores, resistente a todas las condiciones meteorológicas.
- **Simplicidad:** La solución de hardware y software preinstalada y preconfigurada permite una rápida puesta en servicio.



YouTube:

Experimente la cámara MOBOTIX M73 con sensor térmico ECO de 24° y otras soluciones térmicas en acción:

<https://www.youtube.com/watch?v=9Lfs4XYxb98&list=PLNDxAB5Vw2Rx1vwVYPWevQq7HjnoE5Efr&index=6>

Página web de MOBOTIX:

Más información sobre soluciones de protección perimetral y de objetos con tecnología térmica MOBOTIX:

<https://www.mobotix.com/en/thermal-technology/security>

2.3 Paquetes de Intrusión M73 Irisity

Con sus ventajas únicas, la tecnología de imagen térmica es una parte indispensable de numerosas aplicaciones de seguridad y vigilancia. Las cámaras térmicas MOBOTIX detectan e informan de forma fiable sobre objetos y personas de día y de noche. Con los paquetes M73 Irisity Intrusion, ahora puede beneficiarse de una solución de seguridad para la protección perimetral que es flexible, escalable y rentable. El paquete está disponible alternativamente con 3 variantes de lentes (ECO térmico 24°, 56° y 105°) y consta de los siguientes componentes: Cuerpo M73 con caja de conexiones RJ45, módulo térmico ECO 320, módulo sensor día y noche 4K IR-Cut, módulo de luz IR y App de intrusión Irisity Iris Core preinstalada. Los paquetes M73 Irisity Intrusion y otros productos de la serie ECO térmica [se pueden encontrar aquí en la TIENDA MOBOTIX](#).

Información para pedidos		Precio MSRP*
Nombre del modelo Número de pedido	Descripción	
MOBOTIX M73TA T040 Paquete de Intrusión Irisity Mx-M73TA-IRIS-INT-T040	MOBOTIX M73TA Irisity Intrusion Bundle, compuesto por: Cuerpo M73 con caja de conexiones RJ45 (Mx-M73A-RJ45), módulo térmico de 105° ECO 320 - T040 (Mx-O-M7SA-320T040), módulo sensor día/noche 120° 4K IR-Cut WIDE (Mx-O-M7SA-8DN040), módulo de luz IR para objetivo gran angular (Mx-F-IRA-S) y App preinstalada Irisity Iris Core Intrusion (Mx-APP-IRIS-C-INT).	A petición de su socio MOBOTIX: https://www.mobotix.com/es/find-a-partner
MOBOTIX M73TA T080 Paquete de Intrusión Irisity Mx-M73TA-IRIS-INT-T080	MOBOTIX M73TA Irisity Intrusion Bundle, compuesto por: Cuerpo M73 con caja de conexiones RJ45 (Mx-M73A-RJ45), módulo térmico de 56° ECO 320 - T080 (Mx-O-M7SA-320T080), módulo sensor día/noche 60° 4K IR-Cut WIDE (Mx-O-M7SA-8DN080), módulo de luz IR para objetivo gran angular (Mx-F-IRA-S) y App preinstalada Irisity Iris Core Intrusion (Mx-APP-IRIS-C-INT).	
MOBOTIX M73TA T150 Paquete de Intrusión Irisity Mx-M73TA-IRIS-INT-T150	MOBOTIX M73TA Irisity Intrusion Bundle, compuesto por: Cuerpo M73 con caja de conexiones RJ45 (Mx-M73A-RJ45), módulo térmico de 24° ECO 320 - T150 (Mx-O-M7SA-320T150), módulo sensor día/noche de 30° 4K IR-Cut TELE (Mx-O-M7SA-8DN150), módulo de luz IR para teleobjetivo (Mx-F-IRA-T) y App preinstalada Irisity Iris Core Intrusion (Mx-APP-IRIS-C-INT).	
Módulo térmico ECO 320 - T150 (24° x 18°) Mx-O-M7SA-320T150	Módulo térmico MOBOTIX 7 320-T150 para M73/S74, CIF 320x240 - 9fps - 24° x 18°; 1,32 mr - NETD: 65mK (typ); < 100mK (max) - Rango IR: 7,8 a 14 µm - -40 a +65 °C / 40 a 149 °F - 5% a 95% de humedad - IP66 - IK04	



*Los precios MSRP de MOBOTIX son precios de venta netos recomendados Ex Works (EXW), de fábrica en Alemania. En algunos países, es posible que los distribuidores de MOBOTIX tengan que aplicar precios de venta locales más elevados debido a normativas de importación/aranceles aduaneros.

2.3 Cambio a los Modelos B (sólo Cámaras Monolente MOBOTIX 7)

Número de pedido hasta ahora	a 28 de abril de 2025	Breve descripción
Mx-D71A-4DN050	Mx-D71B-4DN050	D71 Cámara Completa 4MP Ultra LowLight DN050 (Día/Noche), 95°x50
Mx-D71A-4DN080	Mx-D71B-4DN080	D71 Cámara Completa 4MP Ultra LowLight DN080 (Día/Noche), 60°x33°)
Mx-D71A-4DN100	Mx-D71B-4DN100	D71 Cámara Completa 4MP Ultra LowLight DN100 (Día/Noche), 45°x25°)
Mx-D71A-4DN150	Mx-D71B-4DN150	D71 Cámara Completa 4MP Ultra LowLight DN150 (Día/Noche), 30°x17
Mx-D71A-4DN280	Mx-D71B-4DN280	D71 Cámara Completa 4MP Ultra LowLight DN280 (Día/Noche), 15°x8,5°)
Mx-D71A-8DN050	Mx-D71B-8DN050	D71 Cámara Completa 4K DN050 (Día/Noche), 95°x50
Mx-D71A-8DN080	Mx-D71B-8DN080	D71 Cámara Completa 4K DN080 (Día/Noche), 60°x33
Mx-D71A-8DN100	Mx-D71B-8DN100	D71 Cámara Completa 4K DN100 (Día/Noche), 45°x25
Mx-D71A-8DN150	Mx-D71B-8DN150	D71 Cámara Completa 4K DN150 (Día/Noche), 30°x17
Mx-D71A-8DN280	Mx-D71B-8DN280	D71 Cámara Completa 4K DN280 (Día/Noche), 15°x8,5°
Mx-Q71A-12DN016	Mx-Q71B-12DN016	Q71 Cámara Completa 12MP, DN016 (Día/Noche), 360
Mx-c71A-8DN016	Mx-c71B-8DN016	c71 Cámara completa de interior 4k, DN016 (día/noche)
Mx-c71A-NurseAssist	Mx-c71B-NurseAssist	c71 NurseAssist con tecnología Kepler Vision Technologies
Mx-p71A-4DN040	Mx-p71B-4DN040	p71 Cámara Interior Completa 4MP Ultra LowLight DN040 (Día/Noche), 120°x60
Mx-p71A-4DN050	Mx-p71B-4DN050	p71 Cámara Interior Completa 4MP Ultra LowLight DN050 (Día/Noche), 95°x50
Mx-p71A-4DN080	Mx-p71B-4DN080	p71 Cámara Interior Completa 4MP Ultra LowLight DN080 (Día/Noche), 60°x33°)
Mx-p71A-4DN100	Mx-p71B-4DN100	p71 Cámara completa de interior 4MP Ultra LowLight DN100 (Día/Noche), 45°x25
Mx-p71A-4DN150	Mx-p71B-4DN150	p71 Cámara completa de interior 4MP Ultra LowLight DN150 (Día/Noche), 30°x17
Mx-p71A-4DN280	Mx-p71B-4DN280	p71 Cámara completa de interior 4MP Ultra LowLight DN280 (Día/Noche), 15°x8,5°)
Mx-p71A-8DN040	Mx-p71B-8DN040	p71 Cámara completa de interior 4K DN040 (día/noche), 120°x60
Mx-p71A-8DN050	Mx-p71B-8DN050	p71 Cámara completa de interior 4K DN050 (día/noche), 95°x50
Mx-p71A-8DN080	Mx-p71B-8DN080	p71 Cámara completa de interior 4K DN080 (día/noche), 60°x33°)
Mx-p71A-8DN100	Mx-p71B-8DN100	p71 Cámara completa de interior 4K DN100 (día/noche), 45°x25°)
Mx-p71A-8DN150	Mx-p71B-8DN150	p71 Cámara completa de interior 4K DN150 (Día/Noche), 30°x17
Mx-p71A-8DN280	Mx-p71B-8DN280	p71 Cámara completa de interior 4K DN280 (Día/Noche), 15°x8,5°)
Mx-v71A-4DN050	Mx-v71B-4DN050	v71 Cámara Interior Completa 4MP Ultra LowLight DN050 - 95°x50° (Día/Noche))
Mx-v71A-4DN080	Mx-v71B-4DN080	v71 Cámara Interior Completa 4MP Ultra LowLight DN080 - 60°x33° (Día/Noche))
Mx-v71A-4DN100	Mx-v71B-4DN100	v71 Cámara Interior Completa 4MP Ultra LowLight DN100 - 45°x25° (Día/Noche))
Mx-v71A-4DN150	Mx-v71B-4DN150	v71 Cámara Interior Completa 4MP Ultra LowLight DN150 - 30°x17° (Día/Noche))
Mx-v71A-4DN280	Mx-v71B-4DN280	v71 Cámara Interior Completa 4MP Ultra LowLight DN280 - 15°x8,5° (Día/Noche))
Mx-v71A-8DN050	Mx-v71B-8DN050	v71 Cámara completa de interior 4K DN050 - 95°x50° (día/noche)
Mx-v71A-8DN080	Mx-v71B-8DN080	v71 Cámara completa de interior 4K DN080 - 60°x33° (día/noche))
Mx-v71A-8DN100	Mx-v71B-8DN100	v71 Cámara completa de interior 4K DN100 - 45°x25° (día/noche))
Mx-v71A-8DN150	Mx-v71B-8DN150	v71 Cámara completa de interior 4K DN150 - 30°x17° (día/noche))
Mx-v71A-8DN280	Mx-v71B-8DN280	v71 Cámara completa de interior 4K DN280 - 15°x8,5° (día/noche))
Mx-p71TA-320T040	Mx-p71TB-320T040	p71 Térmico ECO 320 - T040, 105°x75
Mx-p71TA-320T080	Mx-p71TB-320T080	p71 Térmico ECO 320 - T080, 56°x42

Como parte de una **actualización técnica**, MOBOTIX está convirtiendo todas las cámaras MOBOTIX 7 Single Lens de modelos A a B. Esto se traducirá principalmente en cambios en los números de pedido (ver tabla). Los precios permanecen inalterados.

Cambios más importantes en los modelos B:

- Sustitución de determinados componentes de hardware sin cambios funcionales para todas las cámaras MOBOTIX 7 Single Lens
- Optimización de la salida de conmutación de la cámara para la D71 y la Q71: Ahora se utiliza una salida de relé libre de potencial en las variantes B, similar a la MOBOTIX ONE.
- El cambio se completará a más tardar el 28 de abril de 2025.
- Las cámaras pedidas después de esta fecha son automáticamente modelos B.



El número de pedido, incluido el identificador de serie (A/B), se encuentra en la caja de cada cámara (aquí: Un modelo A de la D71)

3.

MOBOTIX MOVE Noticias

3.1 Actualizaciones de Firmware y Cámaras Direct-to-Cloud

Nuevas versiones de software para los productos MOVE

MOBOTIX ofrece versiones de software actualizadas para toda la **cartera de productos MOVE**. Además de una extensión directa a la nube (consulte la página siguiente para obtener más detalles) para la cámara MicroDome de interior con software NX ([Mx-MD1A-5-IR](#)), las actualizaciones también incluyen correcciones de errores y numerosas mejoras de estabilidad y funcionalidad. El software está disponible para su descarga gratuita en el sitio web de MOBOTIX con descripciones detalladas y notas de la versión.

MOBOTIX MOVE Cámaras y NVR - Notas de la versión y descarga de software:

1. [Versión de MxMOVE mb20241114NX](#) **NUEVO:** Direct-to-Cloud utilizable
2. [MxMOVE Release mb20241029SX](#) Direct-to-Cloud utilizable
3. [Lanzamiento de MxMOVE mb20241029UX](#) Direct-to-Cloud utilizable
4. [Versión de MxMOVE mb20241029UX_8G_ALPR](#)
5. [Lanzamiento de MxMOVE mb20250225TU & mb20240710TU_bridge](#)
6. [Lanzamiento de MxMOVE mb20241105BX](#)
7. [Lanzamiento de MxMOVE mb20241105YX](#)
8. [MxMOVE NVR Release mb20250110NVR816](#)
9. [Versión de NVR de MxMOVE mb20250110NVR64](#)



3.1 Ventajas de Direct-to-Cloud

Sencilla integración en la nube de las cámaras MOBOTIX MOVE incluso sin puente de hardware

MOBOTIX CLOUD ofrece una opción directa (utilizable adicionalmente) para conectar las cámaras MOBOTIX MOVE a la nube de forma más rápida y sencilla, incluso sin puente. Esta función es especialmente adecuada para proyectos distribuidos en la nube con pocas cámaras por ubicación (de 1 a 4, más cámaras por ubicación posible, dependiendo del ancho de banda disponible y el riesgo de pérdida de datos debido a la falta de búfer del puente). Este es precisamente el caso de uso para el que Direct-to-Cloud muestra su potencial.

Una **nueva característica** es la compatibilidad con la función directa a la nube para **cámaras MOVE con software NX** (Mx-MD1A-5-IR).

Ventajas del directo a la nube:

- El hardware in situ se limita a la(s) cámara(s), ya que no se necesitan puente ni dispositivos de grabación
- Instalación más rápida y sencilla
- Menores costes de hardware (especialmente con pocas cámaras por ubicación)
- Uso de todas las suscripciones MOBOTIX CLOUD de HD a 15HD (grabación de 3 días a 5 años)
- Compatibilidad con la búsqueda inteligente de vídeos
- Cambie a una solución de nube ampliada con Bridge en cualquier momento

Requisitos previos:

- Una suscripción a MOBOTIX CLOUD y al menos una cámara Direct to Cloud (todas las cámaras MOBOTIX MOVE con firmware [NX](#), [UX](#) y [SX](#)).
- Conexión a Internet in situ con ancho de banda suficiente.
- Uso de unas pocas cámaras por ubicación (se puede añadir un puente en cualquier momento si es necesario).



3.2 Producto Descatalogado: 2MP Vandal Dome Mx-VD2A-2-IR

La **MOBOTIX MOVE 2MP VandalDome VD2-2-IR** sólo estará disponible hasta el **16 de junio de 2025** o hasta fin de existencias. **Después de esta fecha**, MOBOTIX ya no aceptará devoluciones RMA para este producto (es decir, rotación de existencias, devoluciones por pedido, etc.). Las condiciones de garantía, servicio y reparación existentes seguirán siendo válidas. Como alternativa al producto descatalogado, MOBOTIX recomienda la torreta antivandálica MOBOTIX MOVE Mx-VT-203-IR con sensor de imagen de 2 MP, igualmente compacta, potente y aún disponible (o las demás cámaras domo de la serie MOVE).

Productos descatalogados a 13 de junio de 2025 (EoL)

Nombre del modelo, número de pedido

MOBOTIX MOVE Domo antivandálico VD2-2-IR
[Mx-VD2A-2-IR](#)



Descripción

Cámara de red MOBOTIX MOVE VandalDome VD2-2-IR - Sensor de imagen: 2MP (1920 x 1080), CMOS progresivo de 1/3" - Cámara domo antivandálica ONVIF S /G/T resistente a la intemperie con LED IR integrados (hasta 15 m) para uso diurno y nocturno - Cambio automático de imagen en color a B/N (filtro de corte IR mecánico) - Objetivo varifocal ajustable manualmente (F1.4: 2,8 a 12 mm, ángulo de visión H: 91°-34°) - IP66 - IK10 - Temperatura ambiente -30 a 60 °C, humedad 10 a 90 % - Códecs de vídeo: H.264, H.265, MJPEG (hasta 4 secuencias simultáneas) - WDR (hasta 130 dB) - Máx. Frecuencia de imagen: 2MP@60 fps (H.264, H.265 con y sin función WDR activada); MJPEG: 1080p@30 fps - Alimentación: PoE IEEE 802.3af

Alternativa de producto

MOBOTIX MOVE Torreta antivandálica Mx-VT-203-IR
[Mx-VT1A-203-IR](#)



4.

MOBOTIX HUB Noticias

4.1 HUB Versión 2024 R2 y DriverInstaller 136a



Tenga en cuenta lo siguiente:

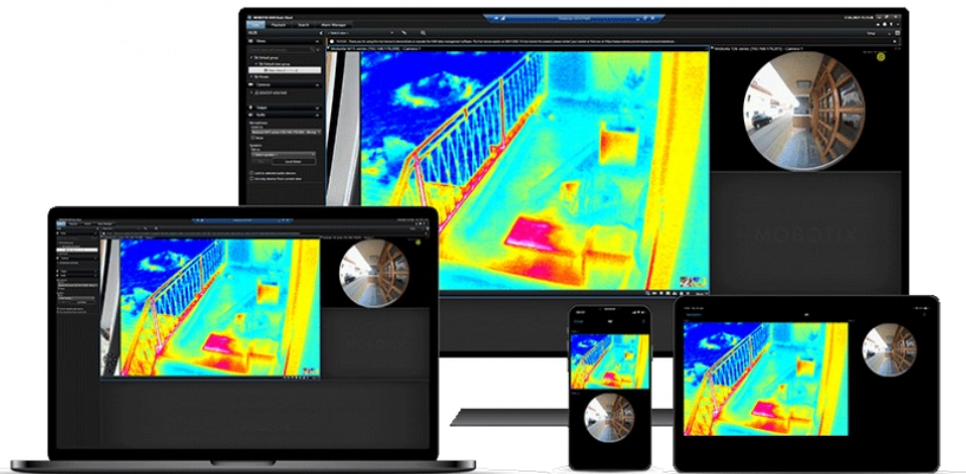
MOBOTIX publica hasta tres nuevas versiones de HUB al año con mejoras y funciones adicionales. La versión actual es [MOBOTIX HUB Release 2024 R2](#), que está disponible desde finales de febrero de 2025. Según nuestro modelo de licencias, cada nueva versión requiere la compra de nuevas licencias de software. **Esto no se aplica a los clientes con [licencias de Servicios Avanzados](#), ¡que pueden obtener las actualizaciones de forma gratuita!**

Para la corrección de errores, ajustes importantes o nuevas funciones adicionales, proporcionamos a todos los clientes de HUB nuevos parches de software, controladores de dispositivos y actualizaciones de nuestros plug-ins especiales de forma gratuita de vez en cuando.

Notas de la versión y descarga de las últimas actualizaciones y plug-ins de MOBOTIX HUB (para HUB Release 2024 R4):

- [MOBOTIX HUB Versión 2024 R2](#)
- [MOBOTIX HUB Driver 2024-03-15](#) (para cámaras MOBOTIX Mx6/P7/ONE)
- [MOBOTIX HUB DriverInstaller 136a](#) (para cámaras MOBOTIX P2/P3 y más de 15.000 cámaras de otros fabricantes)
- [Parches de seguridad y corrección de errores de MOBOTIX HUB 2024-03-15](#)
- [MOBOTIX HUB Plug-Ins 2025-03-13](#) (¡nuevos Plug-Ins disponibles!)

Encontrará más información en las páginas siguientes.



Tenga en cuenta lo siguiente:

MOBOTIX garantiza una disponibilidad mínima de **cuatro años** para todas las versiones de MOBOTIX HUB. Una versión se clasifica como "Discontinuada" **tres años** después de la disponibilidad general y como "Terminada" después de cuatro años.

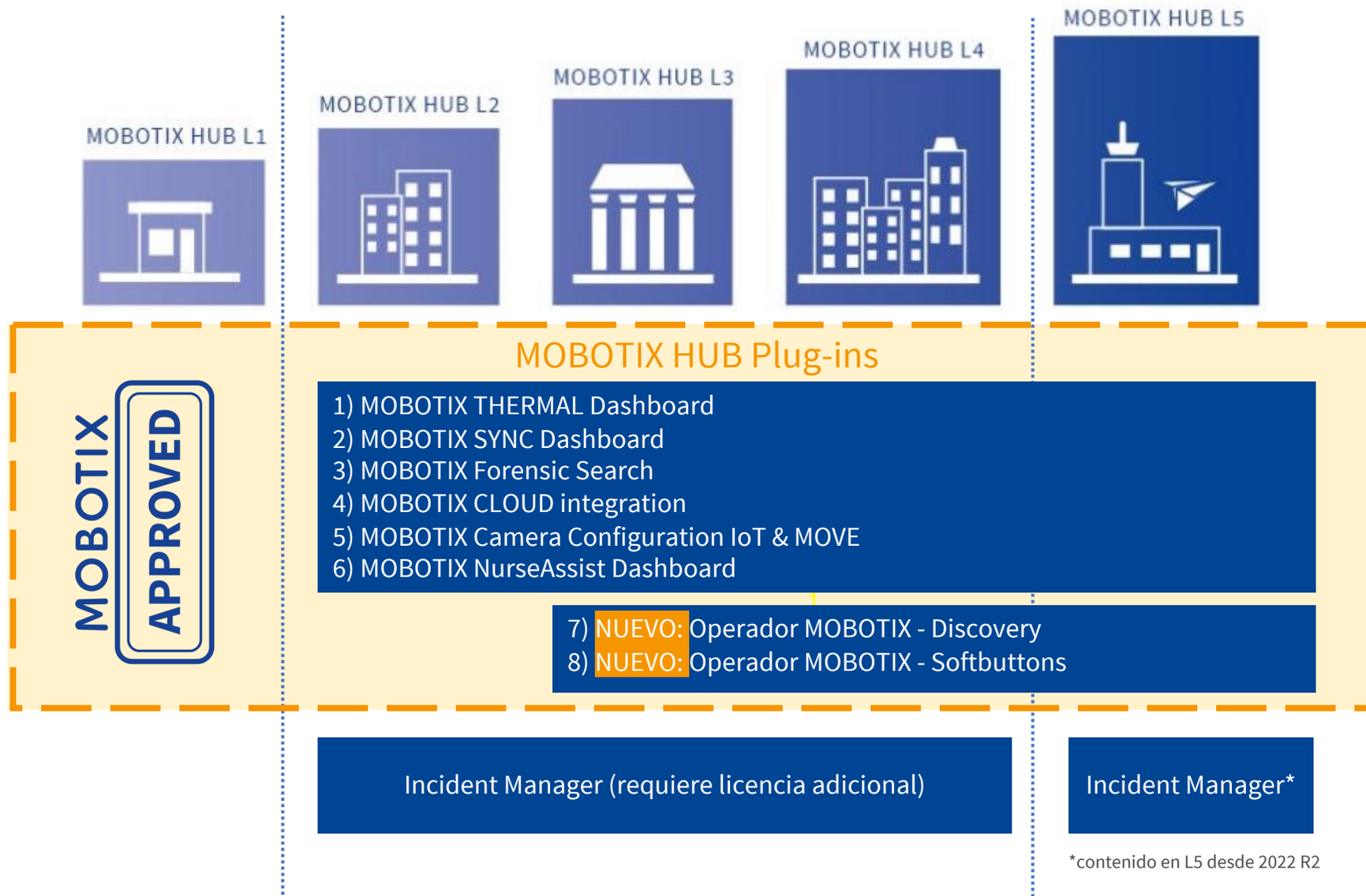
MOBOTIX puede ampliar la vida útil de sus productos a su propia discreción. Por favor, actualice a la última versión si es necesario.

Las actualizaciones de MOBOTIX HUB están disponibles gratuitamente para todos los usuarios con [Servicios Avanzados](#).

¿Aún no es un experto en HUB?

No hay problema. Puede reservar **cursos de formación MOBOTIX HUB** personalizados con un enfoque técnico o de ventas directamente a través de nuestro calendario de formación: <https://www.mobotix.com/en/support/trainings/trainingcalendar>

4.2 Potentes Plug-Ins - Gratuitos para MOBOTIX HUB



LO MÁS IMPORTANTE:

- ¡Un paquete de plug-ins es **siempre** gratuito para los clientes de MOBOTIX HUB!
- Los plug-ins HUB también están disponibles para los clientes de **Milestone XProtect previo pago.**



4.2 MOBOTIX HUB Operator Plug-In - Discovery



Encuentre y añada rápidamente Cámaras MOBOTIX

El Operator **Discovery Plug-In** facilita a los administradores la integración de nuevas cámaras MOBOTIX en MOBOTIX HUB. Comparado con el método convencional a través de "Añadir nuevo hardware" en el Cliente de Gestión HUB, esto es ahora más rápido y eficiente.

El plug-in utiliza varios métodos de búsqueda para detectar de forma fiable todas las cámaras MOBOTIX de la red:

1. **Servicio Bonjour (para cámaras MOBOTIX IoT):** Encuentra cámaras independientemente del rango de IP local, incluso a través de límites de subred.
2. **Detección ONVIF WS (para cámaras MOBOTIX MOVE):** Detecta cámaras ONVIF dentro de la misma subred.

Descarga y notas de la versión: [MOBOTIX HUB Plug-Ins 2024-03-xx](#)

Funciones:

- **Reconocimiento de dispositivos**

Localizar cámaras MOBOTIX MOVE en la misma subred. Localice cámaras MOBOTIX IoT en todas las subredes de la red física.

- **Activar la función ONVIF**

El plug-in Discovery permite la activación rápida de ONVIF directamente para las cámaras seleccionadas.

- **Establecer la contraseña inicial de la cámara**

Cambie la contraseña por defecto para las nuevas cámaras (admin:meinsm por defecto).

- **Basta con añadir cámaras**

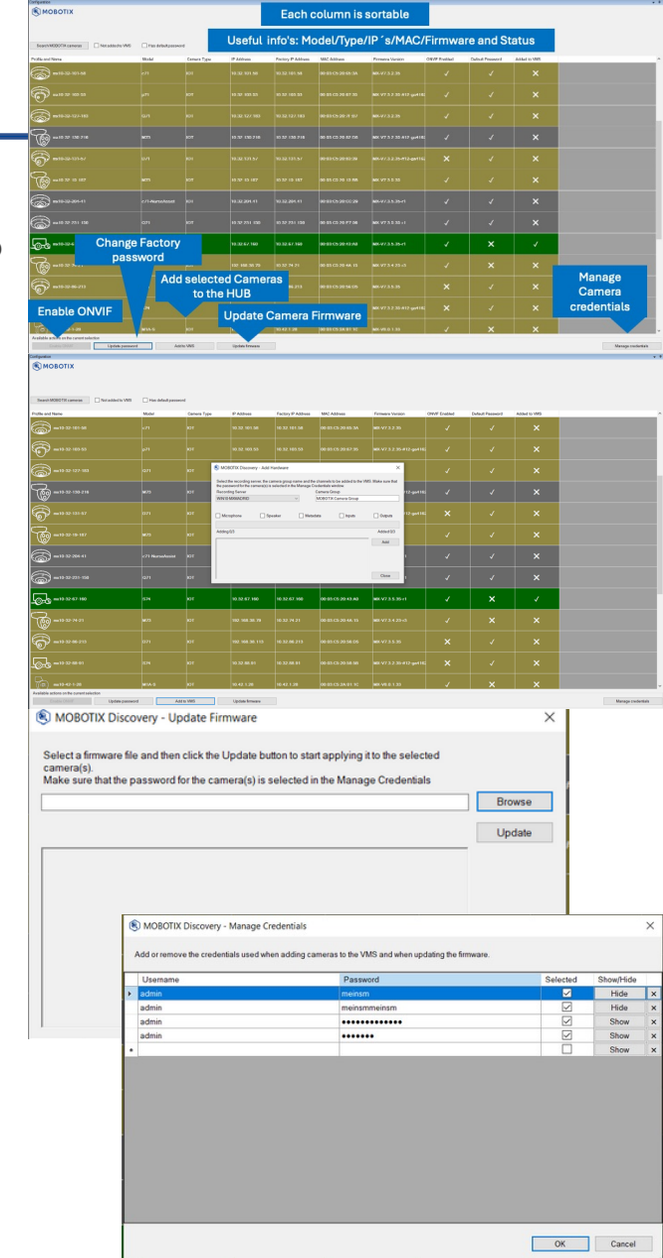
Inserción de las cámaras directamente en el servidor de grabación HUB

- **Actualizaciones de firmware**

La primera versión del plug-in soporta actualizaciones de firmware para cámaras MOBOTIX IoT y algunos modelos MOVE. En el futuro se admitirán más cámaras MOVE. Actualmente, estas se pueden actualizar a través de la función de actualización de firmware ONVIF en el MOBOTIX HUB.

Requisitos del sistema:

- Las cámaras sólo se integran en el sistema HUB con el controlador MOBOTIX.
- MOBOTIX HUB VMS L3 o superior
- MOBOTIX HUB Plug-In (Descubrimiento del operador)
- Se requiere la instalación de al menos un dispositivo MOBOTIX (las cámaras IoT requieren un modo ONVIF activo para su integración)



Encontrará una descripción detallada en la Comunidad MOBOTIX:

<https://community.mobotix.com/t/mobotix-hub-operator-discovery-plugin-en/9355>



4.2 MOBOTIX HUB Operator Plug-In - Softbuttons



Uso Rápido y Fácil de Comandos API HTTP para Cámaras MOBOTIX

Las cámaras MOBOTIX ofrecen numerosos comandos API que pueden hacer la operación diaria mucho más fácil. Con el nuevo **complemento Operator Softbuttons**, los comandos API más importantes están ahora disponibles como comandos predefinidos que pueden asignarse fácilmente a botones soft individuales. Esto significa que las funciones complejas pueden ejecutarse rápida y fácilmente con sólo pulsar un botón. El administrador ya no tiene que dedicar tiempo a buscar los comandos API adecuados y a compilar los parámetros correctos. Gracias a las plantillas API predefinidas, este proceso se simplifica y acelera significativamente para que las funciones internas de las cámaras MOBOTIX y los sistemas externos se puedan utilizar de forma óptima. Los softbuttons están disponibles para los usuarios de las cámaras asignadas en el MOBOTIX HUB Desk Client.

Descarga y Notas de la Versión: [MOBOTIX HUB Plug-Ins 2024-03-xx](#)

Productos compatibles:

- Cámaras MOBOTIX IoT & MOVE
- Dispositivos externos (posibilidad de comandos API individuales)
- Llamadas a sitios web externos mediante botones

Ejemplos de aplicación:

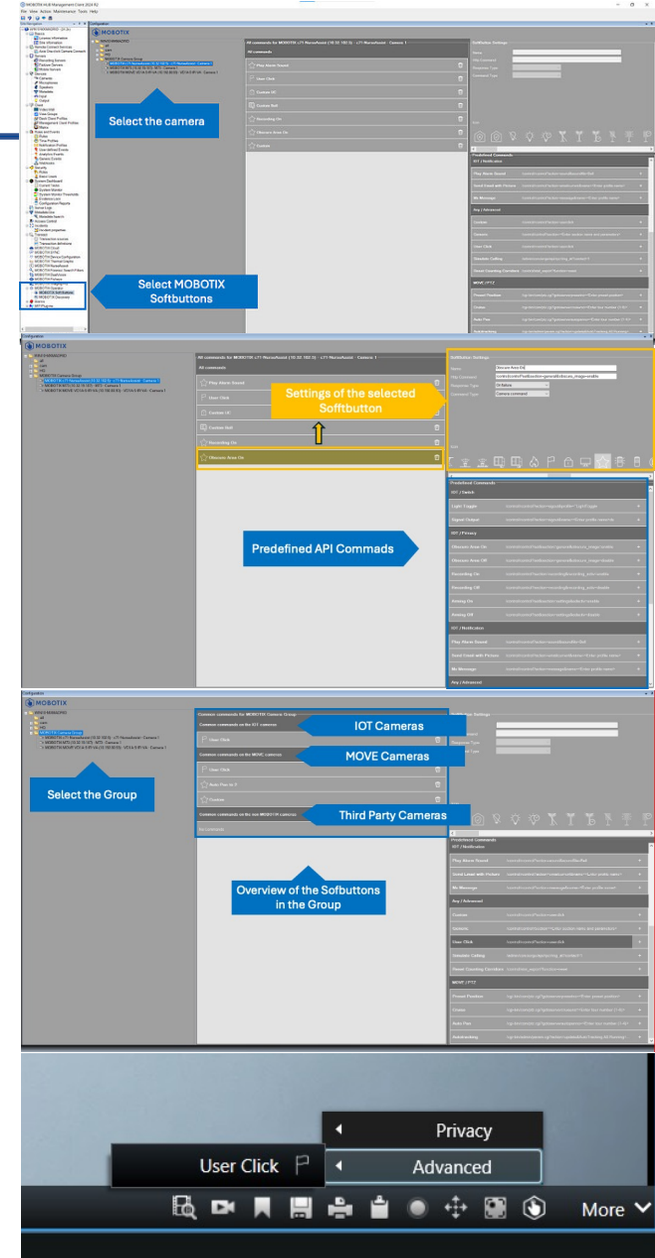
- Proteja su intimidad: Pixelar áreas de imagen
- Armar todas las cámaras
- Desactivar la alerta
- Enviar correos electrónicos de alarma

Opciones de personalización para expertos:

Los usuarios experimentados pueden utilizar las plantillas predefinidas como base y personalizarlas para crear llamadas avanzadas a la API.

Requisitos del sistema:

- MOBOTIX HUB VMS L3 o superior
- MOBOTIX HUB Plug-In (Botones de Operador)
- Opcional: Cámaras MOBOTIX para funciones API específicas
- Compatibilidad con comandos API externos y llamadas web



Encontrará una descripción detallada en la Comunidad MOBOTIX :

<https://community.mobotix.com/t/draft-mobotix-hub-operator-softbuttons-plugin-en/9445>



4.3 MOBOTIX Plug-Ins para Milestone XProtect



MOBOTIX HUB Plug-Ins como Licencias adicionales para Milestone XProtect

Con las licencias MOBOTIX plug-in, los sistemas existentes con el Milestone XProtect VMS también son capaces de utilizar las funciones MOBOTIX que de otro modo sólo están disponibles para los clientes HUB y así ampliar fácilmente su sistema Milestone con productos MOBOTIX (cámaras, aplicaciones de cámara, aplicaciones como SYNC y los MOBOTIX plug-ins).

De este modo, apoyamos a los clientes de Milestone que aún no utilizan productos MOBOTIX. MOBOTIX también forma parte del [Milestone Marketplace](#), ampliando la visibilidad global de sus soluciones innovadoras. Tenga en cuenta que los nuevos plug-ins MOBOTIX HUB estarán disponibles aproximadamente un mes más tarde que los plug-ins XProtect.

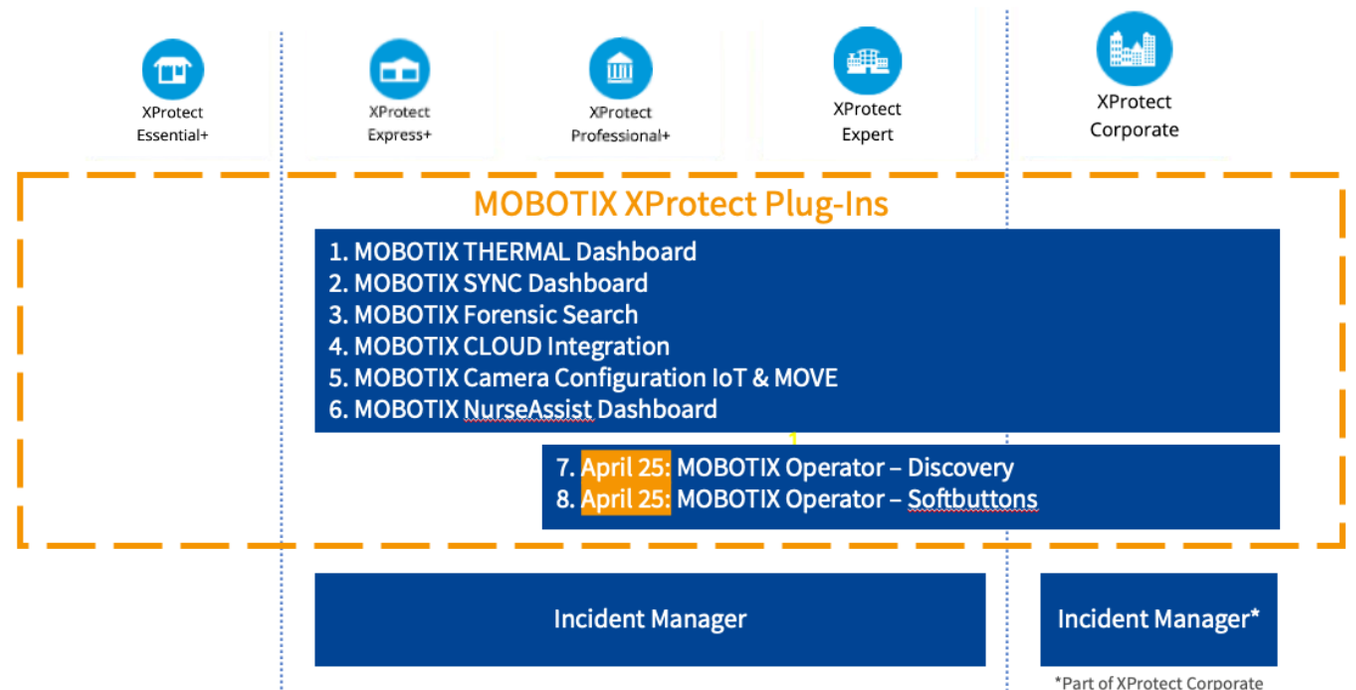
Compatibilidad de las funciones individuales del plug-in HUB en las versiones Milestone XProtect (Essential+ a Corporate)

Las claves de licencia del plug-in se pueden comprar a MOBOTIX o a los socios de MOBOTIX y luego activarse directamente en XProtect.

Todas las licencias están disponibles también como demostración gratuita de 30 días.

Puede encontrar más información y las notas de la versión para los Plug-Ins individuales en el **Centro de Descargas MOBOTIX** bajo la categoría **"Milestone XProtect Plug-Ins"**:

<https://www.mobotix.com/en/software-downloads>



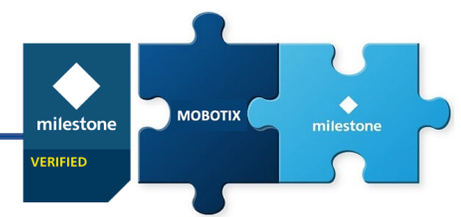
4.3 Milestone XProtect Plug-Ins - Información para Pedidos



Información para pedidos		Precio MSRP*
Nombre del modelo Número de pedido	Descripción	
MOBOTIX HUB Plug In - ThermalDashboard Licencia Base para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Bas	Activa el MOBOTIX Thermal Dashboard en Milestone XProtect y soporta las funciones de la cámara MOBOTIX Thermal - El enfoque de la aplicación es - Monitorización en vivo y monitorización de procesos críticos de temperatura - Análisis posterior de la curva de temperatura - Soporta las cámaras MOBOTIX Thermal P3, P6 y P7 - Restricción de la P3 a gráficos de temperatura sin áreas de puntos calientes - La licencia se activa a través del Portal de Licencia MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por Milestone XProtect VMS. - Con una licencia, los gráficos térmicos de 4 cámaras térmicas pueden integrarse en el diseño - Cámaras térmicas adicionales requieren una licencia de Dispositivo MOBOTIX por cámara - Licencia permanente	<p>A petición de su socio MOBOTIX: https://www.mobotix.com/es/find-a-partner</p>
MOBOTIX HUB Plug In - ThermalDashboard Licencia Demo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Bas-30	Demostración gratuita de 30 días	
MOBOTIX HUB Plug In - ThermalDashboard Licencia de dispositivo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Dev	Activa una cámara adicional en Milestone XProtect para el Tablero Térmico MOBOTIX - Soporta cámaras térmicas MOBOTIX P3, P6 y P7 - Restricción de P3 a gráficos de temperatura sin áreas de puntos calientes - La licencia se activa a través del Portal de Licencias MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por Milestone XProtect VMS. - Requiere una licencia MOBOTIX Thermal Dashboard Base - Con una licencia MOBOTIX Thermal Dashboard Base, se pueden integrar gráficos térmicos de 4 cámaras térmicas en el diseño - Cámaras térmicas adicionales requieren una licencia MOBOTIX Device por cámara - Licencia permanente	
MOBOTIX HUB Plug In - ThermalDashboard Demo Licencia de Dispositivo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Dev-30	Demostración gratuita de 30 días	

*Los precios MSRP de MOBOTIX son precios de venta netos recomendados Ex Works (EXW), de fábrica en Alemania. En algunos países, los distribuidores de MOBOTIX tienen que fijar precios de venta locales más elevados debido a las normativas de importación/derechos de aduana.

4.3 Milestone XProtect Plug-Ins - Información de Pedido



Información para pedidos		
Nombre del modelo Número de pedido	Descripción	Precio MSRP*
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX CLOUD Licencia Base para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-CLOUD-Bas	Activa el soporte MOBOTIX CLOUD en Milestone XProtect - La aplicación se centra en el Smart Client - Integra cámaras en la nube en el diseño del Smart Client - Adicionalmente una pestaña CLOUD separada en la aplicación - La licencia se activa a través del Portal de Licencias MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por Milestone XProtect VMS. - La licencia base incluye 4 cámaras - Cámaras adicionales requieren una licencia de dispositivo por cámara - Licencia permanente	<p>A petición de su socio MOBOTIX: https://www.mobotix.com/es/find-a-partner</p>
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX CLOUD Licencia Demo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-CLOUD-Bas-30	Demostración gratuita de 30 días	
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX CLOUD Licencia de dispositivo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Dev	Activa una cámara en nube adicional en Milestone XProtect - Las principales áreas de aplicación en el Smart Client son - Integrar cámaras en nube en el diseño del Smart Client - La licencia se activa a través del Portal de Licencias MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por Milestone XProtect VMS. - Requiere una licencia MOBOTIX CLOUD Base - La licencia Base incluye 4 cámaras - Cámaras adicionales requieren una licencia de Dispositivo por cámara - Licencia permanente	
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX CLOUD Demo Licencia de Dispositivo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Dev-30	Demostración gratuita de 30 días	

*Los precios MSRP de MOBOTIX son precios de venta netos recomendados Ex Works (EXW), de fábrica en Alemania. En algunos países, los distribuidores de MOBOTIX tienen que fijar precios de venta locales más elevados debido a las normativas de importación/derechos de aduana.

4.3 Milestone XProtect Plug-Ins - Información de Pedido



Información para pedidos		Precio MSRP*
Nombre del modelo Número de pedido	Descripción	
MOBOTIX HUB Plug In - ForensicSearch para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-ForSe	Activa el filtro MOBOTIX ForensicSearch en el Milestone XProtect Smart Client y admite los metadatos de eventos y aplicaciones MOBOTIX para la búsqueda forense - El filtro de búsqueda inteligente reduce la búsqueda en la reproducción a lo esencial - Filtro de búsqueda para aplicaciones de cámara así como para eventos MOBOTIX - Compatibilidad con modelos de cámara P6 / P7 y modelos MOVE LPR - La licencia se activa a través del Portal de Licencias MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por Milestone XProtect VMS. - Activa la función para todas las cámaras MOBOTIX registradas en el sistema.	<p>A petición de su socio MOBOTIX: https://www.mobotix.com/es/find-a-partner</p>
MOBOTIX HUB Plug In - Demo ForensicSearch para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-ParaSe-30	Demostración gratuita de 30 días	
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX SYNC Licencia Base para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-SYNC-DB-Bas	Activa el Cuadro de Mando MOBOTIX SYNC en el Milestone XProtect Smart Client - Las principales características de la aplicación son - Visualización de valores estadísticos en diagramas - Visualización de listas de indicadores detectados - Acceso a MOBOTIX HUB a través de la pestaña Desk Client - Soporte para MOBOTIX SYNC y Helix Vaxtor - La licencia se activa a través del Portal de Licencias MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por Milestone XProtect VMS. - Se pueden integrar 4 cuadros de mando Grafana en el diseño con una licencia - Los cuadros de mando Grafana adicionales requieren una licencia MOBOTIX Sync Device por cuadro de mando - Licencia permanente.	
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX SYNC Licencia Demo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-SYNC-DB-Bas-30	Demostración gratuita de 30 días	

*Los precios MSRP de MOBOTIX son precios de venta netos recomendados Ex Works (EXW), de fábrica en Alemania. En algunos países, es posible que los distribuidores de MOBOTIX tengan que aplicar precios de venta locales más elevados debido a normativas de importación/aranceles aduaneros.

4.3 Milestone XProtect Plug-ins - Información de Pedido



Información para pedidos		
Nombre del modelo Número de pedido	Descripción	Precio MSRP*
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX SYNC Licencia de dispositivo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-SYNC-DB-Dev	Activa un panel MOBOTIX SYNC Grafana adicional en Milestone XProtect Smart Client - La licencia se activa a través del Portal de licencias MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por Milestone XProtect VMS. - Requiere una licencia MOBOTIX SYNC Base - Con una licencia Base, se pueden integrar 4 cuadros de mando Grafana en el diseño - Los cuadros de mando Grafana adicionales requieren una licencia MOBOTIX Sync Device por cuadro de mando - Licencia permanente.	<p>A petición de su socio MOBOTIX: https://www.mobotix.com/es/find-a-partner</p>
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX SYNC Demo Licencia de Dispositivo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-SYNC-DB-Dev-30	Demostración gratuita de 30 días	
MOBOTIX HUB Plug In - Configuración de Cámara MOBOTIX para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Config	Activa los ajustes de configuración para cámaras MOBOTIX en Milestone XProtect - El Cliente de Gestión ofrece pestañas de configuración específicas de cámara para cámaras P3/P6/P7 y MOVE - La licencia se activa a través del Portal de Licencias MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por Milestone XProtect VMS. - Activa la función para todas las cámaras MOBOTIX registradas en el sistema.	
MOBOTIX HUB Plug In - Configuración de demostración de cámara MOBOTIX para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Config-30	Demostración gratuita de 30 días	

*Los precios MSRP de MOBOTIX son precios de venta netos recomendados Ex Works (EXW), de fábrica en Alemania. En algunos países, es posible que los distribuidores de MOBOTIX tengan que aplicar precios de venta locales más elevados debido a normativas de importación/aranceles aduaneros.

4.3 Milestone XProtect Plug-ins - Información de Pedido



Información para pedidos		Precio MSRP*
Nombre del modelo Número de pedido	Descripción	
MOBOTIX HUB Plug In - NurseAssist Dashboard Licencia básica para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Enfermera-DB-Bas	Activa el Panel MOBOTIX NurseAssist en Milestone XProtect y soporta las funciones de la cámara MOBOTIX C71 NurseAssist - Las principales áreas de aplicación son - Monitorización en directo de las condiciones del paciente como detección de caídas en un panel como cuadro de estado - Información del paciente - Visita virtual - Activación de imagen en directo con soporte de intercomunicador - Control deslizante para desenfoque de imagen en directo - Libro de registro de actividad - Informe de actividad para evaluación estadística - Soporta cámaras MOBOTIX C71 NurseAssist - La licencia se activa a través del Portal de Licencia MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por Milestone XProtect VMS. -4 cámaras NurseAssist Status Tableau pueden integrarse en el diseño con una licencia - Cámaras NurseAssist adicionales requieren una licencia MOBOTIX Device por cámara - Licencia permanente	A petición de su socio MOBOTIX: https://www.mobotix.com/es/find-a-partner
MOBOTIX HUB Plug In - NurseAssist Dashboard Licencia básica para Milestone Xprotect - 30 días de demostración Mx-SW-XPro-Nurse-DB-Bas-30	Demostración gratuita de 30 días	
MOBOTIX HUB Plug-In - NurseAssist Dashboard Licencia de dispositivo para Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Enfermera-DB-Dev	Activa una cámara adicional en Milestone XProtect para el panel de control MOBOTIX NurseAssist - Admite las funciones de la cámara MOBOTIX C71 NurseAssist - Las principales áreas de aplicación son - Monitorización en directo de las condiciones del paciente, como detección de caídas en un panel de control como cuadro de estado - Información del paciente - Visita virtual - Activación de imagen en directo con soporte de intercomunicación - Control deslizante para desenfoque de imagen en directo - Libro de registro de actividad - Informe de actividad para evaluación estadística - Admite las cámaras MOBOTIX C71 NurseAssist - La licencia se activa a través del Portal de licencias MOBOTIX. - La licencia no es transferible - Se requiere una licencia por cámara NurseAssist. - Requiere una licencia MOBOTIX NurseAssist Dashboard Base - Con una licencia MOBOTIX NurseAssist Dashboard Base, se pueden integrar 4 cámaras NurseAssist en el Status Tableau - Cámaras NurseAssist adicionales requieren una licencia MOBOTIX Device por cámara - Licencia permanente.	
MOBOTIX HUB Plug-In - NurseAssist Dashboard Licencia de dispositivo para Milestone Xprotect - 30 días de demostración Mx-SW-XPro-Nurse-DB-Dev-30	Demostración gratuita de 30 días	

*Los precios MSRP de MOBOTIX son precios de venta netos recomendados Ex Works (EXW), de fábrica en Alemania. En algunos países, los distribuidores de MOBOTIX tienen que fijar precios de venta locales más elevados debido a las normativas de importación/derechos de aduana.

5.

Enlaces MOBOTIX

¡Bienvenido a la Comunidad MOBOTIX!



MOBOTIX Community



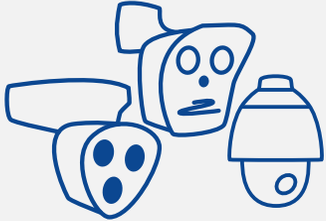
La Comunidad MOBOTIX - apoyo disponible en todo momento

¿Es usted socio de MOBOTIX, cliente, usuario o simplemente está técnicamente muy interesado en nuestros innovadores productos de calidad como las cámaras inteligentes "Made in Germany", las aplicaciones de cámara MOBOTIX 7 con la última tecnología AI o las modernas soluciones VMS como MOBOTIX HUB o MOBOTIX CLOUD?

Visite ahora nuestra plataforma comunitaria Nuestros expertos de soporte técnico y usuarios externos experimentados proporcionan consejos sobre la configuración y el uso de las soluciones MOBOTIX - y la solución de problemas si es necesario. Además de una gran cantidad de valiosa información técnica y consejos, por supuesto también puede intercambiar ideas con otros miembros de la familia mundial MOBOTIX en el foro de usuarios.

Enlaces Importantes

Productos



[Vista general de toda la gama de productos MOBOTIX...](#)

Software



[Descarga de software, firmware, aplicaciones y paquetes de controladores...](#)

Documentación



[Documentación técnica, libros blancos, dibujos técnicos y mucho más...](#)

Fechas



[Fechas actuales de seminarios web, cursos de formación y eventos...](#)

Lista de Precios



A petición de su socio MOBOTIX:
<https://www.mobotix.com/es/find-a-partner>

MOBOTIX STORE (con configurador de cámaras)



<https://www.mobotixstore.com>

Aspectos jurídicos de la grabación de vídeo y audio

Al utilizar productos MOBOTIX AG, deben observarse todas las normas de protección de datos para la vigilancia de imagen y sonido. Dependiendo de la legislación nacional y del lugar de instalación de las cámaras, la grabación de datos de imagen y sonido puede estar sujeta a requisitos de documentación o prohibida. Por lo tanto, todos los usuarios de productos MOBOTIX deben familiarizarse con las normativas aplicables y cumplirlas. MOBOTIX AG no se hace responsable del uso ilegal de sus productos.

BeyondHumanVision

MOBOTIX

MOBOTIX AG
Kaiserstrasse
67722 Langmeil
Germany

+49 6302 9816-0
info@mobotix.com
www.mobotix.com

MOBOTIX, the MOBOTIX Logo, MxControlCenter, MxEasy, MxPEG, MxDisplay and MxActivitySensor are trademarks of MOBOTIX AG registered in the European Union, the U.S.A. and in other countries • Subject to change without notice • MOBOTIX do not assume any liability for technical or editorial errors or omissions contained herein • All rights reserved • © MOBOTIX AG