

MOBOTIX NEWS - Marzo 2025 Nuovi Prodotti e Aggiornamenti



Contenuti

Aggiornamenti Software MOBOTIX (Panoramica)

2. Notizie MOBOTIX 7

- 2.1 MX-System Release 7.3.5.35 e MX Certified Apps Release 2025-02-10
- 2.2 Pacchetti di Intrusione M73 Irisity
- 2.3 Passaggio ai Modelli B (solo Obiettivo Singolo)

3. Notizie MOBOTIX MOVE

- 3.1 Aggiornamenti del firmware e Telecamere direct-to-cloud
- 3.2 Cessazione dell'Attività: 2MP Vandal Dome Mx-VD2A-2-IR

4. Notizie MOBOTIX HUB

- 4.1 HUB Release 2024 R2 e DriverInstaller 136a
- 4.2 Plug-in MOBOTIX per MOBOTIX HUB
- 4.3 Plug-in MOBOTIX per Milestone XProtect

Collegamenti MOBOTIX



Note:

Questo documento è destinato esclusivamente ai partner MOBOTIX a scopo informativo e di pianificazione dei requisiti e non può essere pubblicato in questa forma (in formato digitale o stampato) - Consegna solo a clienti commerciali - Prezzi più IVA, franco fabbrica Langmeil, Germania - Soggetto a modifiche - MOBOTIX non si assume alcuna responsabilità per errori tecnici, errori di stampa o omissioni - © MOBOTIX AG 2025 - MOBOTIX è un marchio registrato di MOBOTIX AG nell'Unione Europea, negli Stati Uniti e in altri Paesi - Tutti i diritti riservati.

I prezzi MSRP MOBOTIX sono prezzi netti consigliati franco fabbrica in Germania (EXW). In alcuni paesi, i rivenditori MOBOTIX devono fissare prezzi di vendita locali più alti a causa delle normative sull'importazione e dei dazi doganali.



1.

Aggiornamenti Software MOBOTIX (Panoramica)

Aggiornamenti Attuali del Software MOBOTIX: Panoramica

Aggiornamenti 2024/2025

2025:

- Marzo: MOBOTIX HUB Plug-Ins 2025-03-13
- 6 marzo: MxMOVE NVR Release mb20250110NVR816, MxMOVE NVR Release mb20250110NVR64
- 6 marzo: MxMOVE Release mb20250225TU, MxMOVE Release mb20240710TU_bridge
- 21 febbraio: MOBOTIX HUB 2024 R2
- 21 febbraio: MOBOTIX HUB DriverInstaller 136a
- 14 febbraio: rilascio delle applicazioni certificate MX 2025-02-10
- 7 febbraio: rilascio del sistema MX 7.3.5.35
- 20 gennaio: rilascio delle applicazioni certificate MX 2025-01-10
- 30 gennaio: rilascio del sistema MX 8.0.0.99-r1

2024:

- 11 dicembre: MxManagementCenter release 2.9.1
- 29 novembre: Plug-in MOBOTIX HUB 2024-11-29 per Milestone XProtect
- 29 novembre: MxMOVE NVR release mb20241118NVR816, MxMOVE NVR release mb20241118NVR64
- 29 novembre: Comunicato MxMOVE mb20241029SX, Comunicato MxMOVE mb20241029UX, Comunicato MxMOVE mb20241029UX_8G_ALPR, Comunicato MxMOVE mb20241101TU, Comunicato MxMOVE mb20241105BX, Comunicato MxMOVE mb20241105YX, Comunicato MxMOVE mb20241114NX
- 26 novembre: MX-System Release 7.3.5.22 per i modelli di telecamera c71
- 26 novembre: Release 2024-11-15 delle applicazioni certificate MX per i modelli di fotocamera c71
- 22 novembre: Plug-in MOBOTIX HUB 2024-11-22; patch di sicurezza e bugfix MOBOTIX HUB 2024-11-22
- 24 ottobre: Rilascio del sistema MX 5.4.9.9-r1

Nota sugli aggiornamenti del software MOBOTIX

Anche i sistemi elettronici devono essere aggiornati di tanto in tanto per garantire un funzionamento ottimale. In questo caso non dovreste esitare. Ecco quattro buoni motivi per cui dovreste sempre considerare l'aggiornamento del vostro software:

- 1. Colmare le lacune di sicurezza: La sicurezza è il motivo più importante per aggiornare immediatamente il software.
- 2. Nuove funzioni: L'installazione degli aggiornamenti consente di aggiungere nuove funzioni. La tecnologia è in continua evoluzione e gli aggiornamenti offrono le funzioni e i miglioramenti più recenti.
- **3. Miglioramento delle prestazioni**: Non tutti gli aggiornamenti software sono legati alla sicurezza, ma contribuiscono a migliorare le prestazioni del software.
- **4. Garantire la compatibilità:** Senza aggiornamenti, i sistemi video più vecchi potrebbero non essere compatibili con i sistemi di gestione video più recenti.

Fare clic qui per accedere all'area di download del software sul sito Web di MOBOTIX:

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



2.

Notizie MOBOTIX 7

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

Rilascio di nuovi firmware e app per tutti i modelli di telecamere MOBOTIX 7: M73, S74, Q71, D71, c71, c71 NurseAssist, v71, p71

L'ultima versione gratuita del firmware 7.3.5.35 contiene numerose ottimizzazioni dell'interfaccia utente, altri miglioramenti e correzioni di bug descritti nelle note di rilascio (vedi link sotto).

Caricando la nuova release 2025-02-10 delle App certificate, è possibile utilizzare i miglioramenti delle App certificate disponibili o già attivate per le telecamere. A tal fine, è necessario che il firmware 7.3.5.35 sia stato caricato in precedenza sulle telecamere. Le App certificate sono già preinstallate e possono essere testate gratuitamente per 30 giorni!

Link importanti:

- Firmware della telecamera 7.3.5.35: https://www.mobotix.com/en/node/20467
 Tutti i modelli di telecamera MOBOTIX 7 vengono aggiornati con lo stesso file (MX_system_7_3535.mpl), disponibile nella sezione Servizi > Download Center del sito MOBOTIX.
- App certificate 2025-02-10: https://www.mobotix.com/en/node/20468
 Se si utilizzano le Certified Apps nella telecamera, è necessario aggiornarle utilizzando il pacchetto
 MX_preinstalled_apps_2025-02-10.app dalla sezione Services > Download Center > All Software Downloads > Certified Apps del sito MOBOTIX (https://www.mobotix.com).

I miglioramenti e le migliorie funzionali più importanti delle app certificate MOBOTIX 7 disponibili con questi aggiornamenti sono descritti nelle pagine seguenti.









2.1 Kepler NurseAssist App Migliorata

Applicazioni certificate MX Rilascio 2025-02-10: https://www.mobotix.com/en/node/20468

Kepler NurseAssist App V1.6.3 per i modelli di telecamera NurseAssist c71A e c71:

App Heartbeat:

Una nuova funzione di monitoraggio per il sensore NurseAssist che invia regolarmente messaggi Mx a intervalli definiti dall'utente, in modo simile a come vengono attivate le notifiche di altre app (ad esempio "Fuori dal letto"). Questo ulteriore livello di monitoraggio non solo garantisce la funzionalità della telecamera e del firmware, ma anche la salute generale dell'app. Controllando regolarmente l'app Heartbeat, è possibile identificare e correggere rapidamente potenziali malfunzionamenti.



Fino a questa versione, il prerequisito per l'utilizzo della modalità client con una licenza NurseAssist Extended attivata era la presenza di un letto nel campo visivo della telecamera. Se non veniva rilevato alcun letto, l'applicazione passava allo stato "Letto mancante" e bloccava l'esecuzione di tutti gli altri stati/eventi, ad eccezione dello stato "Caduta rilevata", che ha la massima priorità (indipendentemente dall'attivazione o meno della "Notifica letto mancante"). Con l'aggiornamento alla versione 1.6.3, questo comportamento è ora legato all'attivazione della notifica di letto mancante.

Esempio: Se le funzioni estese vengono utilizzate in una stanza in cui sono presenti un'uscita e un bagno ma non un letto, lo stato di letto mancante viene ignorato e non blocca le altre funzioni.

 Una descrizione dettagliata è disponibile nella Community MOBOTIX: https://community.mobotix.com/t/kepler-nurseassist-v1-6-3-release-information/9378







2.1 Thermal Validation App Migliorata

Applicazioni certificate MX Rilascio 2025-02-10:

https://www.mobotix.com/en/node/20468

MOBOTIX Thermal Validation App 1.3.13

- Riduzione dei falsi allarmi:
 - Il sistema ora distingue meglio tra eventi di temperatura reali e punti caldi causati da riflessi termici. Rileva e filtra i riflessi termici (ad esempio, la luce del sole sul metallo) per ridurre i falsi allarmi. Analizza le tendenze della temperatura nel tempo e rileva i picchi di temperatura inconsistenti o di breve durata come riflessi.
- Rilevamento delle fiamme come controllo a posteriori:
 Una misura di sicurezza aggiuntiva per una migliore individuazione delle diverse classi di incendio. Monitoraggio continuo dei punti caldi per evitare errori di valutazione. Se un punto caldo inizialmente classificato come non critico viene successivamente riconosciuto come una fiamma, il sistema attiva in modo affidabile un allarme.
- Entrambe le funzioni sono state ottimizzate utilizzando i dati reali dei clienti e sono attivate di default.





Al comunicato stampa:

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



https://www.youtube.com/watch?v=juk0jd4gaXk&t=1s



2.1 Applicazioni Aggiuntive Migliorate (VAXTOR LPR, Color Recognition, Barcode Reader)

Applicazioni certificate MX Rilascio 2025-02-10: https://www.mobotix.com/en/node/20468

VAXTOR LPR Apps

Tutte le app VAXTOR per l'identificazione di targhe di veicoli e ADR (VAXTOR LPR/LPR Dual Sensor/ALPR MMC/ LPR & Dangerous Goods) sono state aggiornate. Ciò ha comportato i seguenti miglioramenti:

- Miglioramento del modello AI
- Miglioramento del riconoscimento dei caratteri
- L'altezza minima e massima dei caratteri è configurabile

MOBOTIX Color Recognition App V1.1.0

Miglioramento del modello Al

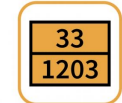
MOBOTIX Barcode Reader App V1.2.4

• Tutti i codici a barre più comuni vengono ora letti in modo affidabile.















2.2 Pacchetti di Intrusione M73 Irisity

Telecamera termica M73 con sensore ottico 4K aggiuntivo, illuminatore IR e App Irisity IRIS Core Intrusion

Rilevare tempestivamente le minacce e agire più rapidamente: Proteggere in modo affidabile le infrastrutture critiche 24 ore su 24 con la tecnologia termica intelligente MOBOTIX. I nuovi bundle MOBOTIX M73TA Irisity Intrusion, completamente preconfigurati, combinano un sensore termico ECO e un sensore ottico corrispondente con il rilevamento di oggetti basato sull'intelligenza artificiale e rilevano i visitatori indesiderati in qualsiasi condizione di luce e meteo.

I vostri vantaggi:

- Monitoraggio a lungo raggio: La tecnologia dei sensori altamente sviluppata classifica e rileva tempestivamente veicoli e oggetti a grande distanza (oltre 100 m), riducendo i falsi allarmi e aumentando la velocità di risposta.
- **Sostenibilità ed efficienza:** Risparmia sui costi operativi grazie agli emettitori IR integrati ad alte prestazioni e all'architettura decentralizzata del sistema.
- Robustezza e durata: Ideale per l'uso all'aperto, resistente a tutte le condizioni atmosferiche.
- **Semplicità:** La soluzione hardware e software preinstallata e preconfigurata consente una rapida messa in servizio.



YouTube:

Scoprite la telecamera MOBOTIX M73 con sensore termico ECO a 24° e altre soluzioni termiche in azione:

https://www.youtube.com/watch?v=9Lfs4XYxb98&list=PLND xAB5Vw2Rx1vwVYPWevQq7HjnoE5EfR&index=6

Sito Web MOBOTIX:

Ulteriori informazioni sulle soluzioni di protezione perimetrale e degli oggetti con la tecnologia termica MOBOTIX:

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



2.3 Pacchetti di Intrusione M73 Irisity

Grazie ai suoi vantaggi unici, la tecnologia delle immagini termiche è un elemento indispensabile per numerose applicazioni di sicurezza e sorveglianza. Le termocamere MOBOTIX rilevano e segnalano in modo affidabile oggetti e persone, giorno e notte. Con il bundle M73 Iristy Intrusiuon è possibile usufruire di una soluzione di sicurezza per la protezione perimetrale flessibile, scalabile e conveniente. Il pacchetto è disponibile in alternativa con 3 varianti di lenti (Thermal ECO 24°, 56° e 105°) ed è composto dai seguenti componenti: Corpo M73 con scatola di connessione RJ45, modulo termico ECO 320, modulo sensore 4K IR-Cut day & night, modulo IR Light e App Irisity Iris Core Intrusion preinstallata. I bundle M73 Irisity Intrusion e altri prodotti della serie Thermal ECO sono disponibili qui nel MOBOTIX STORE.

Informazioni sull'ordine		
Nome del modello Numero d'ordine	Descrizione	Prezzo MSRP*
Pacchetto antintrusione MOBOTIX M73TA T040 Irisity Mx-M73TA-IRIS-INT-T040	Bundle MOBOTIX M73TA Irisity Intrusion, composto da: Corpo M73 con scatola di connessione RJ45 (Mx-M73A-RJ45), modulo termico 105° ECO 320 - T040 (Mx-O-M7SA-320T040), modulo sensore day & night 120° 4K IR-Cut WIDE (Mx-O-M7SA-8DN040), modulo luce IR per obiettivo grandangolare (Mx-F-IRA-S) e app antintrusione Irisity Iris Core preinstallata (Mx-APP-IRIS-C-INT).	
Pacchetto antintrusione MOBOTIX M73TA T080 Irisity Mx-M73TA-IRIS-INT-T080	Bundle MOBOTIX M73TA Irisity Intrusion, composto da: Corpo M73 con scatola di connessione RJ45 (Mx-M73A-RJ45), modulo termico a 56° ECO 320 - T080 (Mx-O-M7SA-320T080), modulo sensore day & night 60° 4K IR-Cut WIDE (Mx-O-M7SA-8DN080), modulo luce IR per obiettivo grandangolare (Mx-F-IRA-S) e app antintrusione Irisity Iris Core preinstallata (Mx-APP-IRIS-C-INT).	Su richiesta del vostro partner MOBOTIX:
Pacchetto antintrusione MOBOTIX M73TA T150 Irisity Mx-M73TA-IRIS-INT-T150	Bundle MOBOTIX M73TA Irisity Intrusion, composto da: Corpo M73 con scatola di connessione RJ45 (Mx-M73A-RJ45), modulo termico a 24° ECO 320 - T150 (Mx-O-M7SA-320T150), modulo sensore day & night 30° 4K IR-Cut TELE (Mx-O-M7SA-8DN150), modulo luce IR per teleobiettivo (Mx-F-IRA-T) e app antintrusione Irisity Iris Core preinstallata (Mx-APP-IRIS-C-INT).	https://www.mobotix .com/it/find-a- partner
Modulo termico ECO 320 - T150 (24° x 18°) Mx-O-M7SA-320T150	MOBOTIX 7 modulo termico 320-T150 per M73/S74, CIF 320x240 - 9fps - 24° x 18°; 1,32 mr - NETD: 65mK (tip); < 100mK (max) - Gamma IR: 7,8 bia 14 μ m - da -40 a +65 °C / da 40 a 149 °F - da 5% a 95% di umidità - IP66 - IK04	

NOBOTIX OF THE PROPERTY OF THE



^{*}I prezzi MSRP di MOBOTIX sono prezzi di vendita netti consigliati Ex Works (EXW), franco fabbrica in Germania. In alcuni paesi, i distributori MOBOTIX potrebbero dover applicare prezzi di vendita locali più elevati a causa delle norme di importazione/dazi doganali.

2.3 Passaggio ai Modelli B (solo per le Telecamere MOBOTIX 7 con Obiettivo Singolo)

Numero d'ordine fino ad ora	al 28 aprile 2025	Breve descrizione
Mx-D71A-4DN050	Mx-D71B-4DN050	D71 Videocamera completa 4MP Ultra LowLight DN050 (giorno (notte), 95°x50°)
Mx-D71A-4DN080	Mx-D71B-4DN080	Telecamera completa D71 4MP Ultra LowLight DN080 (giorno (notte), 60°x33°)
Mx-D71A-4DN100	Mx-D71B-4DN100	Telecamera completa D71 4MP Ultra LowLight DN100 (giorno (notte), 45°x25°)
Mx-D71A-4DN150	Mx-D71B-4DN150	Telecamera completa D71 da 4MP Ultra LowLight DN150 (giorno (notte), 30°x17°)
Mx-D71A-4DN280	Mx-D71B-4DN280	Telecamera completa D71 4MP Ultra LowLight DN280 (giorno e notte), 15°x8,5
Mx-D71A-8DN050	Mx-D71B-8DN050	D71 Telecamera completa 4K DN050 (giorno e notte), 95°x50°
Mx-D71A-8DN080	Mx-D71B-8DN080	Telecamera completa D71 4K DN080 (giorno e notte), 60°x33
Mx-D71A-8DN100	Mx-D71B-8DN100	Telecamera completa D71 4K DN100 (giorno (notte), 45°x25°)
Mx-D71A-8DN150	Mx-D71B-8DN150	D71 Telecamera completa 4K DN150 (giorno (notte), 30°x17°)
Mx-D71A-8DN280	Mx-D71B-8DN280	Telecamera completa D71 4K DN280 (giorno e notte), 15°x8,5
Mx-Q71A-12DN016	Mx-Q71B-12DN016	Telecamera completa Q71 12MP, DN016 (giorno/notte), 360°
Mx-c71A-8DN016	Mx-c71B-8DN016	c71 Telecamera completa per interni 4k, DN016 (giorno/notte)
Mx-c71A-NurseAssist	Mx-c71B-NurseAssist	c71 NurseAssist alimentato da Kepler Vision Technologies
Mx-p71A-4DN040	Mx-p71B-4DN040	p71 Telecamera completa per interni da 4MP Ultra LowLight DN040 (giorno e notte), 120°x60
Mx-p71A-4DN050	Mx-p71B-4DN050	p71 Telecamera completa per interni da 4MP Ultra LowLight DN050 (giorno e notte), 95°x50
Mx-p71A-4DN080	Mx-p71B-4DN080	p71 Telecamera completa per interni 4MP Ultra LowLight DN080 (giorno (notte), 60°x33°)
Mx-p71A-4DN100	Mx-p71B-4DN100	p71 Telecamera completa per interni da 4MP Ultra LowLight DN100 (giorno e notte), 45°x25
Mx-p71A-4DN150	Mx-p71B-4DN150	p71 Telecamera completa per interni 4MP Ultra LowLight DN150 (giorno e notte), 30°x17
Mx-p71A-4DN280	Mx-p71B-4DN280	p71 Telecamera completa per interni da 4MP Ultra LowLight DN280 (giorno e notte), 15°x8,5
Mx-p71A-8DN040	Mx-p71B-8DN040	p71 Telecamera completa per interni 4K DN040 (Giorno/Notte), 120°x60°
Mx-p71A-8DN050	Mx-p71B-8DN050	p71 Telecamera completa per interni 4K DN050 (Giorno/Notte), 95°x50°
Mx-p71A-8DN080	Mx-p71B-8DN080	p71 Telecamera completa per interni 4K DN080 (giorno e notte), 60°x33°
Mx-p71A-8DN100	Mx-p71B-8DN100	p71 Telecamera completa per interni 4K DN100 (giorno e notte), 45°x25
Mx-p71A-8DN150	Mx-p71B-8DN150	p71 Telecamera completa per interni 4K DN150 (giorno e notte), 30°x17°
Mx-p71A-8DN280	Mx-p71B-8DN280	p71 Telecamera completa per interni 4K DN280 (giorno e notte), 15°x8,5
Mx-v71A-4DN050	Mx-v71B-4DN050	v71 Telecamera completa per interni 4MP Ultra LowLight DN050 - 95°x50° (giorno e notte)
Mx-v71A-4DN080	Mx-v71B-4DN080	v71 Telecamera completa per interni 4MP Ultra LowLight DN080 - 60°x33° (giorno e notte)
Mx-v71A-4DN100	Mx-v71B-4DN100	v71 Telecamera completa per interni 4MP Ultra LowLight DN100 - 45°x25° (giorno e notte)
Mx-v71A-4DN150	Mx-v71B-4DN150	v71 Telecamera completa per interni 4MP Ultra LowLight DN150 - 30°x17° (giorno e notte)
Mx-v71A-4DN280	Mx-v71B-4DN280	v71 Telecamera completa per interni 4MP Ultra LowLight DN280 - 15°x8,5° (giorno e notte)
Mx-v71A-8DN050	Mx-v71B-8DN050	v71 Telecamera completa per interni 4K DN050 - 95°x50° (Giorno/Notte)
Mx-v71A-8DN080	Mx-v71B-8DN080	v71 Telecamera completa per interni 4K DN080 - 60°x33° (giorno e notte)
Mx-v71A-8DN100	Mx-v71B-8DN100	v71 Telecamera completa per interni 4K DN100 - 45°x25° (giorno e notte)
Mx-v71A-8DN150	Mx-v71B-8DN150	v71 Telecamera completa per interni 4K DN150 - 30°x17° (giorno e notte)
Mx-v71A-8DN280	Mx-v71B-8DN280	v71 Telecamera completa per interni 4K DN280 - 15°x8,5° (giorno e notte)
Mx-p71TA-320T040	Mx-p71TB-320T040	p71 Thermal ECO 320 - T040, 105°x75°
Mx-p71TA-320T080	Mx-p71TB-320T080	p71 Thermal ECO 320 - T080, 56°x42°

Nell'ambito di un **aggiornamento tecnico**, MOBOTIX sta convertendo tutte le telecamere MOBOTIX 7 Single Lens da modelli A a B. Questo comporterà principalmente modifiche ai numeri d'ordine (vedi tabella). I prezzi rimangono invariati.

Le modifiche più importanti per i modelli B:

- Sostituzione di alcuni componenti hardware senza modifiche funzionali per tutte le telecamere MOBOTIX 7 a obiettivo singolo
- Ottimizzazione dell'uscita di commutazione della telecamera per i modelli D71 e Q71: Nelle varianti B viene ora utilizzata un'uscita a relè a potenziale zero, simile a quella del MOBOTIX ONE.
- Il passaggio sarà completato entro il 28 aprile 2025.
- Le fotocamere ordinate dopo tale data sono automaticamente modelli B.



MOBOTIX

3.

Notizie MOBOTIX MOVE



3.1 Aggiornamenti del Firmware e Telecamere Direct-to-Cloud

Nuove versioni software per i prodotti MOVE

MOBOTIX offre versioni software aggiornate per l'intera **gamma di prodotti MOVE**. Oltre a un'estensione direct-to-cloud (per i dettagli, vedere la pagina successiva) per la telecamera MicroDome per interni con software NX (<u>Mx-MD1A-5-IR</u>), gli aggiornamenti includono anche la correzione di bug e numerosi miglioramenti della stabilità e delle funzioni. Il software è disponibile per il download gratuito sul sito web di MOBOTIX con descrizioni dettagliate e note di rilascio.



1. MxMOVE Release mb20241114NX NUOVO: Utilizzabile Direct-to-Cloud

. MxMOVE rilascia mb20241029SX Utilizzabile Direct-to-Cloud

3. MxMOVE Rilascia mb20241029UX Utilizzabile Direct-to-Cloud

4. MxMOVE Rilascio mb20241029UX_8G_ALPR

5. MxMOVE Rilascio di mb20250225TU e mb20240710TU_bridge

6. MxMOVE Rilascio mb20241105BX

7. MxMOVE Rilascio mb20241105YX

8. MxMOVE NVR Release mb20250110NVR816

9. MxMOVE NVR Release mb20250110NVR64





3.1 Vantaggi del Direct-to-Cloud

Semplice integrazione nel cloud delle telecamere MOBOTIX MOVE anche senza un bridge hardware

MOBOTIX CLOUD offre un'opzione diretta (utilizzabile in aggiunta) per collegare le telecamere MOBOTIX MOVE al cloud in modo più rapido e semplice, anche senza un bridge. Questa funzione è particolarmente indicata per i progetti cloud distribuiti con poche telecamere per postazione (da 1 a 4, con la possibilità di più telecamere per postazione, a seconda della larghezza di banda disponibile e del rischio di perdita di dati a causa del buffer mancante del bridge). È proprio questo il caso d'uso per il quale Direct-to-Cloud mostra il suo potenziale.



Una nuova caratteristica è il supporto della funzione direct-to-cloud per le fotocamere MOVE con software NX (Mx-MD1A-5-IR).

Vantaggi del direct-to-cloud:

- L'hardware in loco è limitato alle telecamere, in quanto non sono necessari bridge e dispositivi di registrazione.
- Installazione più rapida e semplice
- Costi hardware ridotti (soprattutto con poche telecamere per postazione)
- Utilizzo di tutti gli abbonamenti MOBOTIX CLOUD da HD a 15HD (registrazione da 3 giorni a 5 anni)
- Supporto per la ricerca intelligente di video
- Passare a una soluzione cloud estesa con Bridge in qualsiasi momento

Prerequisiti:

- Un abbonamento a MOBOTIX CLOUD e almeno una telecamera Direct to Cloud (tutte le telecamere MOBOTIX MOVE con firmware NX, UX e SX).
- Una connessione internet in loco con una larghezza di banda sufficiente.
- Utilizzo di poche telecamere per ogni postazione (se necessario, è possibile aggiungere un ponte in qualsiasi momento).



3.2 Cessazione dell'Attività: 2MP Vandal Dome Mx-VD2A-2-IR

MOBOTIX MOVE 2MP VandalDome VD2-2-IR è disponibile solo fino al 16 giugno 2025 o fino a esaurimento scorte. Dopo questa data, MOBOTIX non accetterà più restituzioni RMA per questo prodotto (ad es. rotazione delle scorte, restituzioni ordinate e così via). Le condizioni di garanzia, assistenza e riparazione esistenti rimangono valide. In alternativa al prodotto fuori produzione, MOBOTIX consiglia la torretta antivandalo MOBOTIX MOVE Mx-VT-203-IR con sensore immagine da 2 MP, altrettanto compatta, potente e ancora disponibile (o le altre telecamere dome della serie MOVE).

Interruzioni di prodotto al 13 giugno 2025 (EoL) Nome del modello, numero d'ordine Descrizione Alternativa di prodotto MOBOTIX MOVE VandalDome VD2-2-IR MOBOTIX MOVE VandalDome Network Camera VD2-2-IR - Sensore immagine: 2MP (1920 x MOBOTIX MOVE Torretta antivandalo Mx-VT-203-IR 1080), CMOS progressivo da 1/3" - Telecamera a cupola antivandalo ONVIF S /G/T Mx-VD2A-2-IR Mx-VT1A-203-IR resistente alle intemperie con LED IR integrati (fino a 15 m) per uso diurno e notturno -Commutazione automatica da immagine a colori a immagine in bianco e nero (filtro meccanico IR cut) - Obiettivo varifocale regolabile manualmente (F1.4: da 2,8 a 12 mm, angolo di campo H: 91°-34°) - IP66 - IK10 - Temperatura ambiente da -30 a 60°C, umidità MOBOTIXMOV **MOBOTIX** Move da 10 a 90 % - Codec video: H.264, H.265, MJPEG (fino a 4 flussi simultanei) - WDR (fino a End of Life 130 dB) - Max. Frame rate: 2MP@60 fps (H.264, H.265 con e senza funzione WDR attivata); MJPEG: 1080p@30 fps - Alimentazione: PoE IEEE 802.3af



4.

Notizie MOBOTIX HUB



Si prega di notare:

MOBOTIX pubblica fino a tre nuove versioni HUB all'anno con miglioramenti e funzioni aggiuntive. La versione attuale è <u>MOBOTIX HUB Release 2024</u> R2, disponibile dalla fine di febbraio 2025. In base al nostro modello di licenza, ogni nuova release richiede l'acquisto di nuove licenze software. **Questo non vale per i clienti con** <u>licenze Advanced Services</u>, che possono ottenere gli aggiornamenti gratuitamente!

Per correzioni di bug, adeguamenti importanti o nuove funzioni aggiuntive, forniamo di tanto in tanto a tutti i clienti HUB nuove patch software, driver di periferica e aggiornamenti dei nostri plug-in speciali, gratuitamente.

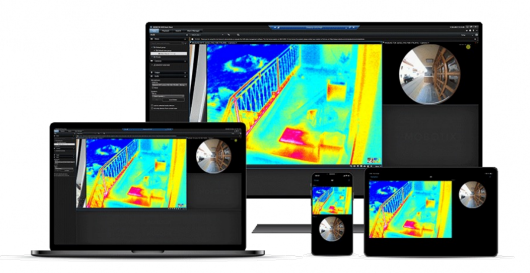
Note di rilascio e download degli ultimi aggiornamenti e plug-in di MOBOTIX HUB (per HUB Release 2024 R4):

- MOBOTIX HUB Release 2024 R2
- <u>Driver HUB MOBOTIX 2024-03-15</u> (per telecamere MOBOTIX Mx6/P7/ONE)
- MOBOTIX HUB DriverInstaller 136a (per le telecamere MOBOTIX P2/P3 e oltre 15.000 telecamere di terzi)
- MOBOTIX HUB patch di sicurezza e correzione di bug 2024-03-15
- MOBOTIX HUB Plug-Ins 2025-03-13 (nuovi plug-in disponibili!)

Ulteriori informazioni sono disponibili nelle pagine seguenti.

4.1 Ciclo di Vita del Prodotto MOBOTIX HUB





Si prega di notare:

MOBOTIX garantisce una disponibilità minima di **quattro anni** per tutte le release di MOBOTIX HUB. Una release viene classificata come "Discontinued" **tre anni** dopo la disponibilità generale e come "Terminated" dopo quattro anni.

MOBOTIX può prolungare la durata dei suoi prodotti a propria discrezione. Se necessario, aggiornare alla versione più recente.

Gli aggiornamenti di MOBOTIX HUB sono disponibili gratuitamente per tutti gli utenti con <u>servizi avanzati</u>.

Non siete ancora esperti di HUB?

Nessun problema! È possibile prenotare **corsi di formazione MOBOTIX HUB** personalizzati con un focus tecnico o di vendita direttamente tramite il nostro calendario di formazione: https://www.mobotix.com/en/support/trainings/trainingcalendar.



4.2 Potenti Plug-In – Gratuiti per MOBOTIX HUB

MOBOTIX HUB L1

MOBOTIX HUB L2







MOBOTIX HUB L5



LA COSA PIÙ IMPORTANTE:

- Un pacchetto di plug-in è sempre gratuito per i clienti di MOBOTIX HUB!
- I plug-in HUB sono disponibili anche per i clienti Milestone XProtect a pagamento.



MOBOTIX HUB Plug-Ins

- 1) MOBOTIX THERMAL Dashboard
- 2) MOBOTIX SYNC Dashboard
- 3) MOBOTIX Forensic Search
- 4) MOBOTIX CLOUD integration
- 5) MOBOTIX Camera Configuration IoT & MOVE
- 6) MOBOTIX NurseAssist Dashboard
 - 7) NUOVO: MOBOTIX Operator Discovery
 - 8) NOVITA: MOBOTIX Operator Softbuttons

Incident Manager (è richiesta una licenza aggiuntiva)

Incident Manager*

*contenuto in L5 dal 2022 R2





4.2 MOBOTIX HUB Operator Plug-In - Discovery



Trovare e aggiungere rapidamente le videocamere MOBOTIX

Il **plug-in** Operator **Discovery** facilita agli amministratori l'integrazione di nuove telecamere MOBOTIX in MOBOTIX HUB. Rispetto al metodo convenzionale tramite "Aggiungi nuovo hardware" nel client di gestione dell'HUB, l'operazione è ora più rapida ed efficiente. Il plug-in utilizza diversi metodi di ricerca per rilevare in modo affidabile tutte le telecamere MOBOTIX della rete:

- 1. Servizio Bonjour (per le telecamere MOBOTIX IoT): Trova le telecamere indipendentemente dall'intervallo IP locale, anche attraverso i confini della subnet.
- 2. ONVIF WS Discovery (per telecamere MOBOTIX MOVE): Rileva le telecamere ONVIF all'interno della stessa subnet.

Download e note di rilascio: Plug-in MOBOTIX HUB 2024-03-xx

Funzioni:

· Riconoscimento del dispositivo

Trova le telecamere MOBOTIX MOVE nella stessa sottorete. Localizzare ledelle telecamere IoT MOBOTIX e di alcuni modelli MOVE. In futuro telecamere MOBOTIX IoT in tutte le sottoreti della rete fisica.

saranno supportate altre telecamere MOVE. Attualmente, queste

Attivare la funzione ONVIF

Il plug-in Discovery consente una rapida attivazione ONVIF direttamente per le telecamere selezionate.

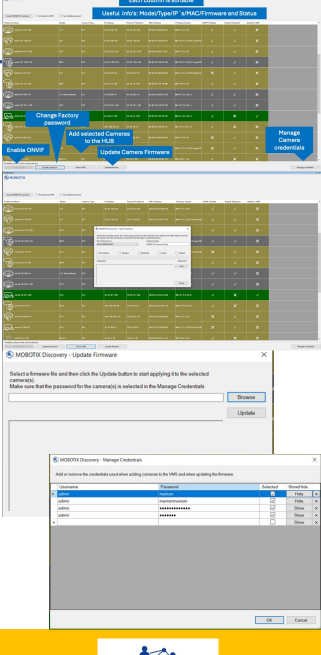
- Impostare la password iniziale della telecamera Modificare la password predefinita per le nuove telecamere (admin:meinsm per impostazione predefinita).
- È sufficiente aggiungere le telecamere Inserimento delle telecamere direttamente nel server di registrazione

· Aggiornamenti del firmware

La prima versione del plug-in supporta gli aggiornamenti del firmware edelle telecamere IoT MOBOTIX e di alcuni modelli MOVE. In futuro saranno supportate altre telecamere MOVE. Attualmente, queste possono essere aggiornate tramite la funzione di aggiornamento del firmware ONVIF nell'HUB MOBOTIX.

Requisiti di sistema:

- Le telecamere vengono integrate nel sistema HUB solo con il driver MOBOTIX.
- MOBOTIX HUB VMS L3 o superiore
- Plug-in MOBOTIX HUB (Operator Discovery)
- È necessaria l'installazione di almeno un dispositivo MOBOTIX (le telecamere IoT richiedono la modalità ONVIF attiva per l'integrazione).





4.2 MOBOTIX HUB Operator Plug-In - Softbuttons



Utilizzo rapido e semplice dei comandi API HTTP per le telecamere MOBOTIX

Le telecamere MOBOTIX offrono numerosi comandi API che possono semplificare il funzionamento quotidiano. Con il nuovo **plug-in Operator Softbuttons**, i comandi API più importanti sono ora disponibili come comandi predefiniti che possono essere facilmente assegnati a singoli softbuttons. Ciò significa che le funzioni più complesse possono essere eseguite in modo rapido e semplice con la semplice pressione di un tasto. L'amministratore non deve più perdere tempo a cercare i comandi API appropriati e a compilare i parametri giusti. Grazie ai modelli API predefiniti, questo processo viene notevolmente semplificato e accelerato, in modo che le funzioni interne delle telecamere MOBOTIX e dei sistemi esterni possano essere utilizzate in modo ottimale. I soft button sono disponibili per gli utenti delle telecamere assegnate nel client MOBOTIX HUB Desk.

Download e note di rilascio: Plug-in MOBOTIX HUB 2024-03-xx

Prodotti supportati:

- Telecamere MOBOTIX IoT e MOVE
- Dispositivi esterni (possibilità di comandi API individuali)
- Chiamate al sito web esterno tramite softbuttons

Esempi di applicazione:

- Proteggere la privacy: Pixelare le aree dell'immagine
- Armare tutte le telecamere
- Disattivare gli avvisi
- Inviare e-mail di allarme

Opzioni di personalizzazione per gli esperti:

Gli utenti esperti possono utilizzare i modelli predefiniti come base e personalizzarli per creare chiamate API avanzate.

Requisiti di sistema:

- MOBOTIX HUB VMS L3 o superiore
- Plug-in MOBOTIX HUB (tasti funzione dell'operatore)
- Opzionale: Telecamere MOBOTIX per funzioni API specifiche
- Supporto per comandi API esterni e chiamate web





4.3 Plug-in MOBOTIX per Milestone XProtect



Plug-in MOBOTIX HUB come licenze aggiuntive per Milestone XProtect

Con le licenze per i plug-in MOBOTIX, i sistemi esistenti con il VMS Milestone XProtect possono utilizzare anche le funzioni MOBOTIX, altrimenti disponibili solo per i clienti HUB, e quindi espandere facilmente il proprio sistema Milestone con i prodotti MOBOTIX (telecamere, app per telecamere, applicazioni come SYNC e i plug-in MOBOTIX).

In questo modo, sosteniamo i clienti Milestone che non utilizzano ancora i prodotti MOBOTIX. MOBOTIX fa inoltre parte del Marketplace Milestone, ampliando la visibilità globale delle sue soluzioni innovative. Si noti che i nuovi plug-in MOBOTIX HUB saranno disponibili con circa un mese di ritardo rispetto ai plug-in XProtect.

Supporto delle singole funzionalità del plug-in HUB nelle versioni di Milestone XProtect (da Essential+ a Corporate)

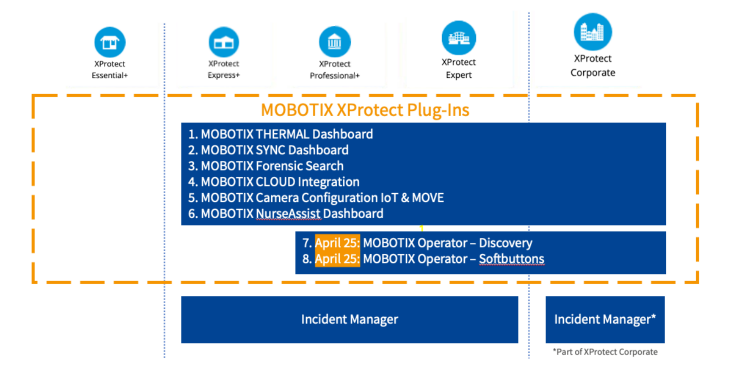
Le chiavi di licenza del plug-in possono essere acquistate presso MOBOTIX o i partner MOBOTIX e poi attivate direttamente in XProtect.

Tutte le licenze sono disponibili anche come demo gratuita di 30 giorni.

Ulteriori informazioni e le note di rilascio dei singoli plug-in sono disponibili nel **Download Center di MOBOTIX** nella categoria "Milestone XProtect Plug-Ins":

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









Informazioni sull'ordine		
Nome del modello Numero d'ordine	Descrizione	Prezzo MSRP*
MOBOTIX HUB Plug In - Licenza base ThermalDashboard per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Bas	Attiva il MOBOTIX Thermal Dashboard in Milestone XProtect e supporta le funzioni delle telecamere termiche MOBOTIX - L'applicazione si concentra su - Monitoraggio live e monitoraggio dei processi critici per la temperatura - Analisi successiva della curva di temperatura - Supporta le telecamere termiche MOBOTIX P3, P6 e P7 - Limitazione del P3 ai grafici di temperatura senza aree hot spot - La licenza viene attivata tramite il MOBOTIX License Portal La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per Milestone XProtect VMS Con una licenza è possibile integrare nel layout i grafici termici di 4 termocamere - Ulteriori termocamere richiedono una licenza MOBOTIX Device per ogni telecamera - Licenza permanente	Su richiesta del vostro
MOBOTIX HUB Plug In - ThermalDashboard Licenza demo per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Bas-30	Demo gratuita di 30 giorni	
MOBOTIX HUB Plug In - Licenza dispositivo ThermalDashboard per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Dev	Attiva una telecamera aggiuntiva in Milestone XProtect per il MOBOTIX Thermal Dashboard - Supporta le telecamere termiche MOBOTIX P3, P6 e P7 - Limitazione della P3 ai grafici di temperatura senza aree hot spot - La licenza viene attivata tramite il MOBOTIX License Portal La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per Milestone XProtect VMS Richiede una licenza MOBOTIX Thermal Dashboard Base - Con una licenza MOBOTIX Thermal Dashboard Base è possibile integrare nel layout i grafici termici di 4 telecamere termiche - Per ulteriori telecamere termiche è necessaria una licenza MOBOTIX Device per ogni telecamera - Licenza permanente	partner MOBOTIX: https://www.mobotix.co m/it/find-a-partner
MOBOTIX HUB Plug In - ThermalDashboard Licenza dispositivo demo per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Dev-30	Demo gratuita di 30 giorni	

^{*}I prezzi MSRP di MOBOTIX sono prezzi di vendita netti consigliati Ex Works (EXW), franco fabbrica in Germania. In alcuni paesi, i distributori MOBOTIX devono fissare prezzi di vendita locali più alti a causa delle norme di importazione e dei dazi doganali.





Informazioni sull'ordine		
Nome del modello Numero d'ordine	Descrizione	Prezzo MSRP*
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX CLOUD Licenza base per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-CLOUD-Bas	Attiva il supporto MOBOTIX CLOUD in Milestone XProtect - Focalizzazione dell'applicazione nello Smart Client - Integrazione delle telecamere cloud nel layout dello Smart Client - Aggiunta di una scheda CLOUD separata nell'applicazione - La licenza viene attivata tramite il MOBOTIX License Portal La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per Milestone XProtect VMS La licenza di base comprende 4 telecamere - Ulteriori telecamere richiedono una licenza per dispositivo per ogni telecamera - Licenza permanente	Su richiesta del vostro partner MOBOTIX:
MOBOTIX HUB Plug In - MOBOTIX CLOUD Licenza demo per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-CLOUD-Bas-30	Demo gratuita di 30 giorni	
MOBOTIX HUB Plug In - Licenza dispositivo MOBOTIX CLOUD per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Dev	Attiva una telecamera cloud aggiuntiva in Milestone XProtect - Le principali aree di applicazione nello Smart Client sono - Integrare le telecamere cloud nel layout dello Smart Client - La licenza viene attivata tramite il portale delle licenze MOBOTIX La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per Milestone XProtect VMS Richiede una licenza MOBOTIX CLOUD Base - La licenza Base include 4 telecamere - Ulteriori telecamere richiedono una licenza Device per ogni telecamera - Licenza permanente	https://www.mobotix.co m/it/find-a-partner
MOBOTIX HUB Plug In - Licenza dispositivo demo MOBOTIX CLOUD per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Th-DB-Dev-30	Demo gratuita di 30 giorni	

^{*}I prezzi MSRP di MOBOTIX sono prezzi di vendita netti consigliati Ex Works (EXW), franco fabbrica in Germania. In alcuni paesi, i distributori MOBOTIX devono fissare prezzi di vendita locali più alti a causa delle norme di importazione e dei dazi doganali.





Informazioni sull'ordine		
Nome del modello Numero d'ordine	Descrizione	Prezzo MSRP*
MOBOTIX HUB Plug In - ForensicSearch per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-ForSe	Attiva il filtro MOBOTIX ForensicSearch nello Smart Client Milestone XProtect e supporta i metadati degli eventi e delle app MOBOTIX per la ricerca forense - Il filtro di ricerca intelligente riduce all'essenziale la ricerca nella riproduzione - Filtro di ricerca per le app della telecamera e per gli eventi MOBOTIX - Supporto dei modelli di telecamera P6 / P7 e dei modelli MOVE LPR - La licenza viene attivata tramite il portale di licenza MOBOTIX La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per Milestone XProtect VMS Attiva la funzione per tutte le telecamere MOBOTIX registrate nel sistema.	Su richiesta del vostro
MOBOTIX HUB Plug In - Demo di ricerca forense per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-ForSe-30	Demo gratuita di 30 giorni	
HUB MOBOTIX Plug In - Licenza base MOBOTIX SYNC per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-SYNC-DB-Bas	Attiva il MOBOTIX SYNC Dashboard nello Smart Client Milestone XProtect - Le principali caratteristiche dell'applicazione sono: - Visualizzazione dei valori statistici in diagrammi - Visualizzazione degli elenchi degli indicatori rilevati - Accesso a MOBOTIX HUB tramite la scheda Desk Client - Supporto per MOBOTIX SYNC e Helix Vaxtor - La licenza viene attivata tramite il MOBOTIX License Portal La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per Milestone XProtect VMS 4 dashboard Grafana possono essere integrati nel layout con una sola licenza - Ulteriori dashboard Grafana richiedono una licenza MOBOTIX Sync Device per dashboard - Licenza permanente	partner MOBOTIX: https://www.mobotix.co m/it/find-a-partner
MOBOTIX HUB Plug In - Licenza demo MOBOTIX SYNC per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-SYNC-DB-Bas-30	Demo gratuita di 30 giorni	

^{*}I prezzi MSRP di MOBOTIX sono prezzi di vendita netti consigliati Ex Works (EXW), franco fabbrica in Germania. In alcuni paesi, i distributori MOBOTIX potrebbero dover applicare prezzi di vendita locali più elevati a causa delle norme di importazione/dazi doganali.





Informazioni sull'ordine		
Nome del modello Numero d'ordine	Descrizione	Prezzo MSRP*
MOBOTIX HUB Plug In - Licenza per dispositivi MOBOTIX SYNC per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-SYNC-DB-Dev	Attiva una dashboard MOBOTIX SYNC Grafana aggiuntiva nel Milestone XProtect Smart Client - La licenza viene attivata tramite il MOBOTIX License Portal La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per ogni VMS Milestone XProtect Richiede una licenza MOBOTIX SYNC Base - Con una licenza Base, è possibile integrare 4 dashboard Grafana nel layout - Ulteriori dashboard Grafana richiedono una licenza MOBOTIX Sync Device per dashboard - Licenza permanente	Su richiesta del vostro
MOBOTIX HUB Plug In - Licenza dispositivo MOBOTIX SYNC Demo per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-SYNC-DB-Dev-30	Demo gratuita di 30 giorni	
Plug-in MOBOTIX HUB - Configurazione di telecamere MOBOTIX per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Config	Attiva le impostazioni di configurazione delle telecamere MOBOTIX in Milestone XProtect - Il client di gestione offre schede di configurazione specifiche per le telecamere P3/P6/P7 e MOVE - La licenza viene attivata tramite il portale delle licenze MOBOTIX La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per ogni VMS Milestone XProtect Attiva la funzione per tutte le telecamere MOBOTIX registrate nel sistema.	partner MOBOTIX: https://www.mobotix.co m/it/find-a-partner
Plug-in HUB MOBOTIX - Configurazione demo della telecamera MOBOTIX per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Config-30	Demo gratuita di 30 giorni	

^{*}I prezzi MSRP di MOBOTIX sono prezzi di vendita netti consigliati Ex Works (EXW), franco fabbrica in Germania. In alcuni paesi, i distributori MOBOTIX potrebbero dover applicare prezzi di vendita locali più elevati a causa delle norme di importazione/dazi doganali.







Informazioni sull'ordine		
Nome del modello Numero d'ordine	Descrizione	Prezzo MSRP*
MOBOTIX HUB Plug In - NurseAssist Dashboard Licenza base per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Infermiere-DB-Bas	Attiva il MOBOTIX NurseAssist Dashboard in Milestone XProtect e supporta le funzioni delle telecamere MOBOTIX C71 NurseAssist - Le principali aree di applicazione sono: - Monitoraggio in tempo reale delle condizioni del paziente, come ad esempio il rilevamento delle cadute, in un dashboard come tableau di stato - Informazioni sul paziente - Tour virtuale - Attivazione di immagini dal vivo con supporto intercomunicante - Slider per l'offuscamento delle immagini dal vivo - Registro delle attività - Report delle attività per la valutazione statistica - Supporta le telecamere MOBOTIX C71 NurseAssist - La licenza viene attivata tramite il MOBOTIX License Portal La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per Milestone XProtect VMS4 telecamere NurseAssist Status Tableau possono essere integrate nel layout con una sola licenza - Ulteriori telecamere NurseAssist richiedono una licenza MOBOTIX Device per telecamera - Licenza permanente	
MOBOTIX HUB Plug In - Licenza base NurseAssist Dashboard per Milestone Xprotect - demo di 30 giorni Mx-SW-XPro-Nurse-DB-Bas-30	Demo gratuita di 30 giorni	Su richiesta del vostro partner
Plug-in HUB MOBOTIX - Licenza per dispositivo NurseAssist Dashboard per Milestone XProtect Mx-SW-XPro-Infermiere-DB-Dev	Attiva una telecamera aggiuntiva in Milestone XProtect per il dashboard MOBOTIX NurseAssist - Supporta le funzioni delle telecamere MOBOTIX C71 NurseAssist - Le principali aree di applicazione sono: - Monitoraggio in tempo reale delle condizioni del paziente, come ad esempio il rilevamento delle cadute, in un dashboard come tableau di stato - Informazioni sul paziente - Tour virtuale - Attivazione di immagini dal vivo con supporto intercomunicante - Slider per l'offuscamento delle immagini dal vivo - Registro delle attività - Rapporto sulle attività per la valutazione statistica - Supporta le telecamere MOBOTIX C71 NurseAssist - La licenza viene attivata tramite il portale delle licenze MOBOTIX La licenza non è trasferibile - È necessaria una licenza per ogni telecamera NurseAssist Richiede una licenza MOBOTIX NurseAssist Dashboard Base - Con una licenza MOBOTIX NurseAssist Dashboard Base, 4 telecamere NurseAssist possono essere integrate nello Status Tableau - Ulteriori telecamere NurseAssist richiedono una licenza MOBOTIX Device per ogni telecamera - Licenza permanente	MOBOTIX: https://www.mobot ix.com/it/find-a- partner
Plug-in MOBOTIX HUB - Licenza dispositivo NurseAssist Dashboard per Milestone Xprotect - demo di 30 giorni Mx-SW-XPro-Nurse-DB-Dev-30	Demo gratuita di 30 giorni	

^{*}I prezzi MSRP di MOBOTIX sono prezzi di vendita netti consigliati Ex Works (EXW), franco fabbrica in Germania. In alcuni paesi, i distributori MOBOTIX devono fissare prezzi di vendita locali più alti a causa delle norme di importazione e dei dazi doganali.



5.

Collegamenti MOBOTIX





La comunità MOBOTIX: supporto sempre disponibile

Siete partner, clienti, utenti o semplicemente interessati ai nostri prodotti innovativi e di qualità, come le telecamere intelligenti "Made in Germany", le app MOBOTIX 7 con la più recente tecnologia AI o le moderne soluzioni VMS come MOBOTIX HUB o MOBOTIX CLOUD?

Visitate subito la nostra piattaforma di community! I nostri esperti del supporto tecnico e gli utenti esterni più esperti forniscono suggerimenti sulla configurazione e sull'utilizzo delle soluzioni MOBOTIX e, se necessario, sulla risoluzione dei problemi. Oltre a una grande quantità di informazioni tecniche e suggerimenti, nel forum degli utenti è possibile scambiare idee con altri membri della famiglia MOBOTIX.

Link Importanti Per Voi

Prodotti



Software



Scarica software, firmware, applicazioni e pacchetti di driver...

Documentazione



Documentazione tecnica, white paper, disegni tecnici e altro ancora...

Date



<u>Date attuali di webinar, corsi di</u> <u>formazione ed eventi...</u>

Listino Prezzi



Su richiesta del vostro partner MOBOTIX: https://www.mobotix.com/it/find-a-partner

MOBOTIX STORE (con configuratore di telecamere)



https://www.mobotixstore.com

Aspetti legali della registrazione video e audio

Quando si utilizzano i prodotti MOBOTIX AG, è necessario rispettare tutte le norme sulla protezione dei dati per la sorveglianza delle immagini e dei suoni. A seconda della legislazione nazionale e del luogo di installazione delle videocamere, la registrazione di dati di immagini e suoni può essere soggetta a requisiti di documentazione o vietata. Tutti gli utenti dei prodotti MOBOTIX sono pertanto tenuti a conoscere le norme vigenti e a rispettarle. MOBOTIX AG non si assume alcuna responsabilità per l'uso illegale dei suoi prodotti.

Beyond **Human Vision**



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