



# Especificaciones técnicas

## Kepler NurseAssist App

**Detecte las caídas y las salidas no autorizadas de la cama inmediatamente en tiempo real.**

La aplicación preinstalada en la cámara MOBOTIX c71 NurseAssist con tecnología de sensor inteligente MOBOTIX es compatible con hospitales, centros de descanso y residencias de ancianos y ofrece una manera eficaz y rentable de proteger a los pacientes y a quienes necesitan atención, de forma automática e ininterrumpida.

- Control fiable del bienestar de los pacientes.
- El software integrado basado en IA detecta incidentes en tiempo real.
- Alertas automáticas al personal en caso de alarma.
- Posibilidad de diálogo directo con el paciente a través de la función de micrófono/audio integrada.
- Instalación sencilla y respetuosa con la intimidad.
- Funcionamiento conforme al RGPD mediante la ocultación controlada por eventos de imágenes en directo y grabadas.

 HEVC Advance™

BeyondHumanVision

**MOBOTIX**

## Especificaciones técnicas

### Kepler NurseAssist App

---

**AVISO!** La Kepler NurseAssist App solo está disponible preinstalada en la cámara MOBOTIX c71 NurseAssist.

# Especificaciones de la aplicación

## Información general de la aplicación

Nombre del producto	Kepler NurseAssist App
Código de pedido	solo disponible en un paquete con la cámara MOBOTIX c71 NurseAssist (Mx-c71A-NurseAssist)
Cámaras MOBOTIX compatibles	MOBOTIX c71 NurseAssist (preinstalada)
Versión de firmware mínima de la cámara	v7.3.4.x
Compatibilidad con MxManagementCenter	<ul style="list-style-type: none"><li>■ mín. MxMC v2.7</li><li>■ Configuración: Se requiere una licencia de configuración avanzada</li><li>■ Buscar Evento: Licencia de interfaz de Smart Data incluida</li></ul>

## Características generales

Funciones de la aplicación	<ul style="list-style-type: none"><li>■ control del bienestar de los pacientes en salas privadas, pasillos y zonas comunes de instalaciones sanitarias</li><li>■ minimización de los tiempos de reacción gracias a la detección de caídas de última generación descentralizada</li><li>■ prevención de accidentes a través de eventos de persona caída, persona en cama y persona fuera de cama</li><li>■ instalación sencilla y respetuosa con la intimidad</li><li>■ Funcionamiento conforme al RGPD mediante la ocultación controlada por eventos de imágenes en directo y grabadas</li><li>■ Búsqueda consolidada de eventos mediante la interfaz MxManagementCenter Smart Data</li></ul>
Número máximo de áreas de detección	1
Objetos reconocidos	Personas

## Especificaciones técnicas

### Kepler NurseAssist App

---

Tipos de sensor de imagen compatibles    Día/Noche (predeterminado en MOBOTIX c71 NurseAssist)

MxMessageSystem compatible    Sí

Eventos de MOBOTIX    Sí

Eventos de ONVIF    Sí (evento de mensaje genérico)

---

### Requisitos de escena

Tamaño de la habitación    máx 25 m<sup>2</sup> suponiendo que la habitación es casi cuadrada (por ejemplo, de 5 x 5 m) con un radio de 4 m; no funciona con salas largas y estrechas.

Posición de instalación necesaria (cámara)    montaje en el techo

Altura de instalación recomendada (cámara)    2,0m - 3,5m

Distancia de montaje desde la cama    0,5m - 3,0m

Distancia de montaje desde la pared    > 70 cm

---

### Especificaciones técnicas de la aplicación

Aplicación síncrona/asíncrona    asincrónica

Ejecución simultánea de otras aplicaciones    No

Precisión    mín. 99 % (teniendo en cuenta los requisitos de la escena y sin objetos que bloqueen la vista)

Frecuencia de fotogramas procesada    Típ. 0,20 fps

Tiempo medio de alarma    Típ. 30 segundos

---

# MOBOTIX

BeyondHumanVision

ES\_09/24

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • D-67722 Langmeil • Tel.: +49 6302 9816-103 • sales@mobotix.com • www.mobotix.com

MOBOTIX es una marca comercial de MOBOTIX AG registrada en la Unión Europea, Estados Unidos y otros países. Sujeto a cambios sin previo aviso. MOBOTIX no asume ninguna responsabilidad por errores técnicos o editoriales ni por omisiones contenidas en el presente documento. Todos los derechos reservados. ©MOBOTIX AG 2023