



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 M73 (Mx-M73)
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">■ mín. MxMC v2.7■ Configuración: Se requiere una licencia de configuración avanzada■ Buscar Evento: Licencia de interfaz de Smart Data incluida

Características generales

Funciones de la aplicación	<ul style="list-style-type: none">■ control del bienestar de los pacientes en salas privadas, pasillos y zonas comunes de instalaciones sanitarias■ minimización de los tiempos de reacción gracias a la detección de caídas de última generación descentralizada■ prevención de accidentes a través de eventos de persona caída, persona en cama y persona fuera de cama■ instalación sencilla y respetuosa con la intimidad■ Funcionamiento conforme al RGPD mediante la ocultación controlada por eventos de imágenes en directo y grabadas■ Búsqueda consolidada de eventos mediante la interfaz MxManagementCenter Smart Data
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 M73)

MxMessageSystem compatible Sí

Eventos de MOBOTIX Sí

Eventos de ONVIF Sí (evento de mensaje genérico)

Requisitos de escena

Tamaño de la habitación máx 25 m² 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 sincrónica/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_07/24

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