

Serie de Sensores de Caída

Protección adicional frente a caídas potencialmente fatales



La Serie de Sensores de Caída ofrece una de las soluciones más eficaces para minimizar los riesgos asociados a caídas en personas mayores. El nivel de sensibilidad del modelo Fall Sensor-3 puede configurarse directamente desde el panel de control. Diseñado para ser usado como colgante las 24 horas, el sensor detecta automáticamente una caída y envía una señal de alarma al centro de monitoreo, además de activar el panel médico para habilitar la comunicación bidireccional por voz de forma inmediata.

Siendo una de las principales causas de morbilidad, las caídas pueden afectar gravemente la salud de las personas mayores. Los reportes de detección de caídas emitidos por el Fall Sensor aseguran que la ayuda llegue lo antes posible. Además, el usuario puede presionar el botón del sensor para solicitar asistencia manualmente en caso de necesidad.

Uno de los sensores de caída más pequeños y con diseño más elegante del mercado, la serie Fall Sensor ha sido desarrollada para ser liviana y cómoda de llevar. Contribuye a la implementación de una red completa de supervisión de teleasistencia en el hogar.

Características

- Activa una llamada de alarma automáticamente al detectar una caída
- Resistencia al agua IP67
- Activación manual presionando el botón
- Compatible con la solución de rastreo móvil por GPS
- Envío de señales de supervisión periódicas para verificar la integridad del sistema
- Uso como colgante de cuello
- Batería reemplazable
- Detección de batería baja
- Alta estabilidad y sensibilidad

Especificaciones

Fall Sensor-3-F1

Frequency	8 69 MHz / 919 MHz
Power Source	C R2477 3V Lithium battery
Battery Life	1 .8 years*
Operating temperature	- 10°C to 45°C (14°F to 113°F)
Operating Humidity	U p to 85% non-condensing
Dimensions	5 9 mm x 42 mm x 19 mm

Nota: La duración real de la batería puede variar según la configuración del producto, el entorno de uso y la forma de utilización.