

FICHA TÉCNICA

KIT SENSOR DE CAMA INALAMBRICO

Datos Técnicos:



- Este sensor de cama contiene una alarma sonora que se activa cuando detecta que se ha liberado la presión de su superficie.
- El sensor es inalámbrico. Funciona sin cables mediante un pequeño emisor colocado en el interior del sensor.
- La presión se libera debido a que el paciente se ha levantado de la cama. La alarma avisa al personal sanitario, quien acude a la habitación para comprobar qué ha sucedido.
- Indetectable para el paciente.
- Fácil instalación.
- Por lo tanto, este dispositivo, otorga una mejor calidad de vida al paciente, ya que funciona como sustitutivo de la sujeción física. Y al mismo tiempo, aumenta el control y capacidad de actuación por parte de los auxiliares.
- Integración on con el sistema asistencial del centro

Especificaciones Técnicas	
Material	PVC y PET
Temperatura de funcionamiento	5°C – 40°C
Peso de funcionamiento	10 – 200 kg
Dimensiones - Peso	76 x 51 cm – 380 gr
Certificados	CE y UL

CONTROLADOR DE SENSOR DE PRESENCIA EN CAMA INALÁMBRICO



Funda protectora

Controlador anti golpes



Controlador de sensor de presencia en cama con salida para integración con sistema asistencial existente.

Características:

- Botón de "RESET" para anular alarma.
- Botón "PAUSE" para poder levantar al paciente sin provocar alarma del sensor.
- Opción de tono y control de volumen para alarma.
- Puerto para conectar con el sistema de llamada de la enfermera Normalmente Cerrado (NC)/Normalmente Abierto (NO).
- Funciona con 3 pilas AAA o con adaptador de CA (Fuente de alimentación no incluida).
- LED "Low Battery": Alarma batería baja.
- LED "PAD": Alarma desconexión del sensor de silla/cama.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Material	ABS UL – 94 HB
Temperatura de funcionamiento	5°C – 40°C
Fuente de alimentación	6 V DC, 300 mA 3 pilas AAA
Duración Batería	1 año (nominal)
Peso	200 gr
Dimensiones	120 x 77 x 34 mm
Certificados	CE y UL
Normativas	EMC: EN50130-4 Safety: EN60950-1 EN60601-1-2 Fabricante: ISO9001:2008 ISO13485:2003

TRANSMISOR PARA SENSOR DE CAMA INALÁMBRICO



- Emisor programable para sensor de cama y silla inalámbrico.
- Incluye pila CR2032
- No emite interferencias dañinas.
-

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Dimensiones	68 x 54.5 x 13mm
Certificados	CE, FC