

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: BOTÓN DOS FUNCIONES (CALL - CLEAR) TIPO HOSPITALARIO CON CORDÓN

MODELO: SHS-200



DESCRIPCIÓN:

El botón de llamado Hospitalario con cordón brinda la posibilidad de implementar un sistema de asistencia al paciente de forma rápida y flexible en un diseño ergonómico y simple.

Ofrece la posibilidad al paciente de llamar directamente a enfermeras o asistentes ante una emergencia o necesidad de ayuda. Diseñado para ser implementado en baños de hospitales y centros de atención de enfermos o ancianos, posee un cordón que acciona el botón al tirar de él, además se puede desprender de su base por lo que el paciente puede moverse a un sillón de descanso y llevar el botón consigo brindándole comodidad con la tranquilidad de seguir contando con la asistencia en casos de emergencia. Como los llamados llegan a los relojes pager*, el personal de asistencia recibe el llamado aún en movimiento** y es posible apoyarlo con pantallas receptoras* en la central de enfermería.



MercadoPúblico Disponible en Convenio Marco: ID 1652265

CARACTERÍSTICAS

- Botón de dos funciones permite generar el llamado y cancelarlo desde un solo botón. (Cierre del ciclo de llamado)
- Diseño ergonómico con base tipo cuna que permite dejar botón fijo en una posición o llevarlo consigo.
- Cordón de 1,1mt. De largo para activación del llamado.
- Luz indicadora de batería baja (Aviso para remplazo de batería interna)
- Alcance de señal de hasta 40~50 metros al aire libre***.
- Compatible con todos los receptores Syscall.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	Botón Multifunción de 2 Botones (CALL/CLEAR).
Dimensiones	41mm. Ancho x 103mm. Largo x 20mm. Alto.
Color	Blanco con Azul.
Peso	50gr.
Materialidad	PC-ABS
Frecuencia	FSK 433,42 MHz.
Alcance de señal	40 a 50 metros al aire libre***.
Tipo de Antena	Interna tipo Helicoidal
Tipo de Batería	Tipo Moneda 3VDC CR2032 (Incluida)
Duración de la Batería	Aprox. 40000 Pulsaciones (2 años aprox.)
País de Fabricación	Corea del Sur.

- * Equipos Receptores se venden por separado.
- ** Requiere de Antenas repetidoras para cubrir el alcance en los lugares donde circula el personal de asistencia.
- *** La señal se puede ver disminuida por materiales y topología de construcción. Señal ampliable con antenas repetidoras Syscall.