

# COLGANTE DE LLAMADA INALÁMBRICA SUMERGIBLE



SNI-110

## Descripción

Pulsador inalámbrico diseñado para ser llevado siempre consigo y se suministra con una cadena para colgar del cuello del paciente o residente. Resistente y resistente al agua.

Cada pulsador se asocia a un receptor inalámbrico conectado a la central de habitación para la identificación del paciente o residente que realiza la llamada desde la pulsera. Su canal de radio es programable para su utilización con los receptores inalámbricos y no interferir con el resto de dispositivos inalámbricos existentes en la instalación

Utiliza una batería de alcalina de 12V estándar. Cuenta con indicador de batería baja.

9410075

SNI-110

## Especificaciones

Frecuencia de trabajo	868 MHz
Modulación	ASK
Codificación canal radio	Visonic PowerCode
Tiempo de transmisión	Continuo mientras se pulsa el botón
Alimentación	Pila de alcalina de 12V (3LR50)
Capacidad nominal de batería	150mAh
Consumo durante la transmisión	2mA
Tiempo de vida de la batería	3- 5 años con 3 llamadas al día. 10 años con 1 o menos llamadas al día
Control de batería	Nivel óptimo: LED brilla durante la transmisión Nivel bajo: LED brilla débilmente o no brilla durante la transmisión
Temperatura de operación	0°C to 49°C
Dimensiones (anchura x altura x profundidad)	32 x 53 x 17 mm
Peso	22 g.