

PULSERA DE LLAMADA INALÁMBRICA SUMERGIBLE



SNI-112

Descripción

Pulsador inalámbrico acoplable a la muñeca que facilita su uso al poder llevarlo igual que un reloj de pulsera. Atractivo, resistente, ergonómico y resistente al agua.

Cada pulsera 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 litio de 3V estándar. Cuenta con indicador de batería baja.

9410076

SNI-112

Especificaciones

Frecuencia de trabajo	868 MHz
Modulación	ASK
Codificación canal radio	Visonic PowerCode
Tiempo de transmisión	Continuo mientras se pulsa el botón
Alimentación	3V Pila de litio (CR-2025 o similar)
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
Protección	IP65
Temperatura de operación	0°C to 49°C
Dimensiones	35mm.
Peso	25 g.