



TANTO PARA ÁMBITOS OPERATIVOS COMO DE SEGURIDAD, NUESTRO PULSADOR UNIVERSAL PERMITE REPORTAR EVENTOS DE FORMA INALÁMBRICA, A TRAVÉS DE UN DISPOSITIVO LIVIANO, PORTABLE, Y EFECTIVO.



CARACTERÍSTICAS

- **Automatica Áreas de Vigilancia y rondas de seguridad**
- Potencie las tecnologías usadas en el **Cuidado de Adultos Mayores**
- Controle el **Encendido y Apagado** de equipos remotos
- **Batería comercial intercambiable**, con una duración estimada en dos años
- **Carcasa ultra liviana e intercambiable**, acorde a la función que el pulsador deba cumplimentar
- Implemente este pulsador como **Botón de Pánico**
- Mejore la funcionalidad del pulsador, integrando **Sensores Adicionales**
- Cambie a la distancia, el **Estado de Aberturas** en hogares y empresas
- **Luz multicolor**, que indica sus diferentes estados operativos
- El Pulsador **transmite en diferentes redes inalámbricas**, cambiando su comunicador interno



DISPOSITIVO

- **CARCASA:** Portable y liviana (43 gramos)
- **CUBIERTA:** deslizable, previene falsos eventos
- **TRANSMISOR:** Sigfox (*predet.*) @ 920.8 MHz
- **DIMENSIONES:** 95 mm. x 43 mm. x 14 mm.
- **LUZ:** Led (*RGB – indicadora de estados operativos*)
- **BATERÍA:** Alcalina, modelo A23

(*) Los sensores adicionales pueden requerir alguna Certificación adicional, que demande tiempo y trabajo adicional, previo a su implementación.



COMUNICADOR

TRANSMISOR INALÁMBRICO

El comunicador de este dispositivo es intercambiable. El mismo puede transmitir a las diferentes redes inalámbricas más populares dentro del ecosistema de Internet de las Cosas. Tenga presente que, a pesar de contar con esta flexibilidad, no todas las redes son óptimas para enviar determinados eventos, como tampoco pueden responder de forma óptima el envío de datos de cualquier sensor adicional que se integre en este dispositivo.

- SIFGOX
- LORAWAN
- 4G
- NB-IoT

El cambio de comunicador también puede impactar en la duración de la batería interna.

CASOS DE USO

- RONDAS Y PUESTOS DE SEGURIDAD
- LLAMADOR DE PERSONAS
- SERVICIOS TÉCNICO-OPERATIVOS GENERALES
- REPOSICIÓN DE STOCK EN CADENAS DE RETAIL
- MONITOREO Y SEGUIMIENTO EN GENERAL
- PEDIDOS DE RETIRO DE MERCADERÍA
- CUIDADO DE ENFERMOS Y ADULTOS MAYORES
- MANEJO REMOTO DE BIENES DE USO

El reporte de datos inalámbricos que envía el comunicador, es alojado en una nube de datos. Dicha nube, puede ser una Nube Pública u On-Premise, acorde a la necesidad que nuestro cliente o socio de negocios exprese para la solución requerida. A su vez, la implementación de esta nube puede incluir un Dashboard de nuestra propiedad, o una API de software para que, cada cliente o socio de negocios desarrolle su propia solución de software.