

# Pulsera RFID Activo

Ref.: 55SYTAG245-TM



## CARACTERÍSTICAS

Frecuencia de comunicación: 2,45 GHz

Rango de frecuencia: 2,40 < 2,48 GHz

Canal: 255

Dirección: 65536 direcciones

Wake on radio: ON / OFF

RSSI: 0-255

ID: 64 bits

Programación: configurable a partir de comandos

Led: acción o estatus lectura / escritura

Conmutación: configurada como tag activo, tag ON / OFF o botón de llamada

Memoria: 4 kbytes < 32 kbytes (opcional)

Sensor de luz: detecta la presencia o ausencia del tag

## ALIMENTACIÓN

Batería: 3 VDC CR2032

Duración batería: 1 < 2 años

Consumo en reposo: 3 uA @ 3 VDC

Consumo en funcionamiento: 24 mA @ 3 VDC

## ENTORNO

Temperatura de funcionamiento: -10 °C a 55 °C

Humedad relativa de funcionamiento: 5% al 95%

Temperatura de almacenamiento: -20 °C a 65 °C

Humedad relativa de almacenamiento 5% al 95%

## DIMENSIONES

Dimensiones: 32,3 x 250 x 11,9 mm

Usuarios localizados mediante la pulsera

con botón de emergencia

Pulsera con 2 sensores para detectar T<sup>a</sup> corporal y T<sup>a</sup> ambiente (detección simultánea)

Visualización del consumo de la alimentación y duración de la batería

Sistema de alerta para correa forzada



[www.kimaldi.com](http://www.kimaldi.com)