

# KRAB-001. KIT RECEPTOR ALARMAS ATTENDO 1 BAÑO



## Modelo



KRAB-001

## Descripción

ATTENDO es la solución autónoma de generación y recepción de alertas para baños y vestuarios adaptados y zonas comunes, que cumple la normativa DB-SUA del Código Técnico de la Edificación en lo que respecta a seguridad frente al riesgo de aprisionamiento en recintos.

## Características

El kit KRAB-001 está configurada para dar servicio a 1 baño/ vestuario adaptado. Cada kit está compuesto por:

- 1 central autónoma RAB-010.
- 1 tirador de baño/vestuario con llamada y cancelación LLC-824.
- 1 señalizador rojo SEN-121.
- 1 fuente de alimentación individual FAC-050.

La misma central puede dar servicio hasta a 5 baños/ vestuarios adaptados, adquiriendo por separado los mecanismos requeridos.

## Especificaciones - RAB-010 receptor alarma autónomo

<b>Dimensiones</b> (ancho x alto x prof.) 23,5 x 16,0 x 5,5 cm	<b>Alimentación</b> 24 Vdc
<b>Consumo</b> 110 mA - 460mA	<b>Acabado</b> Policarbonato blanco
<b>Temperatura de funcionamiento</b> 5°C a 55°C	<b>Protección</b> IP40
<b>Altavoz</b> 8Ω - 5W	<b>Display</b> LCD 2 x 16 caracteres
<b>Audio - SIPv2</b> Session Initiation. Protocol Version 2	<b>Audio - Códec</b> G.711 (Ley A) (64Kpbs)
<b>Datos de red. Dirección MAC</b> (IEEE 802.3)	<b>IPv4</b> Internet Protocol v4
<b>ARP</b> Address Resolution Protocol	<b>DNS</b> A record (RFC 1706), SRV Record
<b>ICMP</b> Internet Control Message Protocol	<b>TCP</b> Transmission Control Protocol
<b>UDP</b> User Datagram Protocol	<b>RTP</b> Real Time Protocol

## Especificaciones LLC-824 tirador de baño

<b>Dimensiones</b> (ancho x alto x prof.) 8 x 8 x 1 cm	<b>Alimentación</b> 24V
<b>Tirador</b> Longitud 2m	<b>Pulsador</b> Verde - Rojo
<b>Consumo</b> 10mA	<b>Consumo máx.</b> 40mA
<b>Peso</b> 0,08Kg	<b>Material</b> ABS

## Especificaciones SEN-121 señalizador rojo

<b>Dimensiones</b> (ancho x alto x prof.) 8 x 8 x 5 cm	<b>Alimentación</b> 24V
<b>Consumo reposo</b> 0 mA	<b>Consumo máx.</b> 20mA
<b>Peso</b> 0,08Kg	<b>Material</b> ABS
<b>Color</b> Rojo	<b>Color embellecedor</b> Blanco (RAL 9001)
<b>Temperatura de funcionamiento</b> 5°C a 55°C	<b>Índice de protección</b> IP42
<b>Normativa (seguridad)</b> EN 60065:200	<b>Normativa (emisiones electromagnéticas)</b> EN 61000-6-1:2007 ; EN61000-6-3:2007
<b>Montaje</b> Empotrado (con ACC-100/ AC-)101 Superficie (con ACC- 110)	

## Especificaciones FAC-050 Alimentador 24V-1A carril DIN

<b>Dimensiones</b> (ancho x alto x prof.) 9,2 x 5,1 x 2,8 cm	<b>Potencia de salida</b> 24W
<b>Tensión de salida</b> 24V	<b>Corriente máxiam de salida</b> 1A
<b>Peso</b> 0,08Kg	<b>Índice de protección</b> IP20
<b>EMC (emisiones)</b> EN 61000-6-3	<b>EMC (inmunidad)</b> EN 61000-6-2
<b>Montaje</b> Rail DIN o pared	