

# APT-210

## MANDO A DISTANCIA BIDIRECCIONAL

El mando a distancia **APT-210** permite controlar de forma remota el sistema de alarma o los dispositivos de la domótica. Está diseñado para funcionar en el marco del sistema inalámbrico bidireccional **ABAX 2/ABAX**. El mando a distancia es compatible con:

- **ABAX 2:**
  - controlador **ACU-220 / ACU-280** (versión 6.08 del firmware o más actual)
- **ABAX:**
  - controlador **ACU-120 / ACU-270** (versión 5.04 del firmware o más actual)
  - central **INTEGRA 128-WRL** (versión del firmware 1.19 o más actual y la versión del firmware del procesador que controla el sistema **ABAX**, 3.10 o más actual).
- radiocomunicación bidireccional encriptada en la banda de frecuencia de 868 Mhz (estándar AES en caso del sistema **ABAX 2**)
- diversificación de canales de transmisión: 4 canales que permiten seleccionar automáticamente el canal que posibilite realizar la transmisión sin interferencias con otras señales en la banda de frecuencia de 868 MHz (sólo en caso del sistema **ABAX 2**)
- 5 botones que pueden activar hasta 6 funciones
- 3 diodos LED que informan del estado del sistema de alarma
- sirena acústica incorporada
- control del estado de la batería



## DATOS TÉCNICOS

Rango de temperaturas de trabajo	-10°C...+55°C
Peso	25 g
Humedad máxima	93±3%
Banda de la frecuencia de trabajo	868,0 ÷ 868,6 MHz
Pila	CR 2032 3V
Dimensiones	37 x 66 x 14 mm
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para ACU-220	para 600 m
Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para ACU-280	para 300 m
Tensión de notificación de la batería baja	2,6 V

