

# KIT ACCESO INALÁMBRICO 433 WI-FI

Automatización de dispositivos inalámbricos



## CARACTERÍSTICAS DE LA APLICACIÓN

- Registro y automatización de dispositivos 433Mhz vía central receptora o app AGL Home;
- Central disponible en las versiones: Wi-fi o Convencional;
- Posible compartir con otros usuarios (apertura remota);
- Historial con fecha y hora de apertura (función disponible en la versión WiFi);
- Timer configurable, de 1 a 65 segundos;
- 01 Salida programable como pulsante, retención temporizada o Contacto Seco NA/NF;
- Posible realizar automatización con otros productos de la línea, vía aplicación AGL Home;
- Conexión de la Central Wifi vía red inalámbrica: 2.4GHz (estándar 802.11b/g/n);
- Fabricado en plástico (ABS) de alta resistencia;
- Control de acceso inalámbrico disponible en los colores: Negra o Aluminio;
- Dimensiones: (Central y Botonera Inalámbrica) A 92 x C 55 x P 31mm | Control de Acceso: A 75mm x C 115mm x P 21mm.

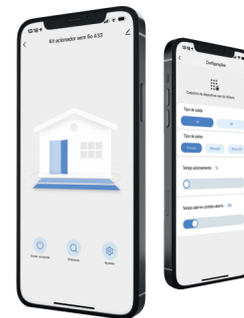
 Capacidad: 100 contraseñas o tag's digitales RFID 13,56Mhz (Control de acceso) y 100 dispositivos 433mhz (Central)

 Control vía aplicación AGL HOME

 Compatible con Comandos de voz

## DESCRIPCIÓN

Colores disponibles CA	PBT	Índice de Protección	Dimensiones de la caja:
● Negro ○ Aluminio	0,336 kg	IP65 (Central)	L 115 x LA 235 x P 200mm



- APLICACIÓN AGL HOME  
Download y configuración vía smartphone. Siga los pasos indicados en el menú y agregue cuantos dispositivos desee. Basta instalar el producto, conectar a la red Wi-Fi y controlar sus dispositivos, de donde sea.

## ÍTEMS INCLUIDOS:

- 01 Central receptora 433Mhz WiFi o Convencional |
- 01 Control de acceso 433Mhz + (2) tag's RFID |
- 01 Control remoto 433Mhz |
- 01 Botonera inalámbrica 433Mhz | Manual de instalación.

Obs. Funciones vía aplicación están disponibles solamente en el modelo de la Central Wi-fi.

TIPS: Con un único módulo conectado a la cerradura, automatice y controle, a través de dispositivos inalámbricos en la frecuencia 433Mhz, la apertura remota por el celular y la verificación del status de la puerta. Además, configure comandos de voz para optimizar tiempo y ejecutar comandos fácilmente.