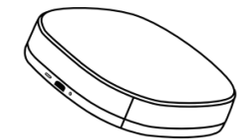


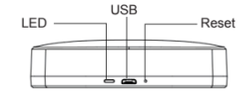
Instrucciones mando infrarrojo



Comienza tu hogar inteligente

A1 es un dispositivo inteligente para el hogar que permite varios protocolos de comunicación y diferentes productos como aires acondicionados, decodificadores... para hacer de tu casa un hogar inteligente y poder controlar todos los productos desde tu teléfono móvil

Esquema



RESET: Restaura los valores de fábrica
 USB: Utilizado para alimentar el mando (cargador no incluido)
 LED: Azul en el funcionamiento

Estado de los leds

Led encendido: No conectado a Internet
Led parpadea rápido y lento: Conectándose a Internet
Led apagado: Conectado a Internet

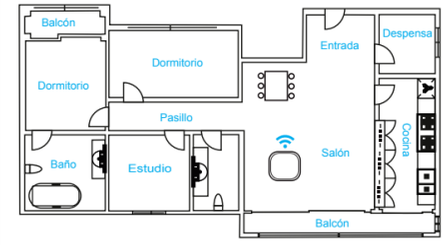
Una vez está conectado a Internet:
Un parpadeo: Transmitiendo datos
Led queda encendido: Entrando en modo programación
Led apagado: Recibiendo datos de aprendizaje

Contenido

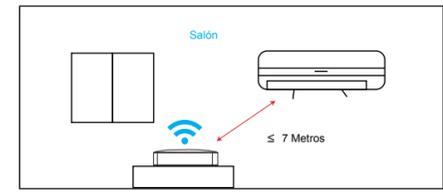
- 1x Mando a distancia
- 1x Cable cargador (cargador no incluido)
- 1x Manual de usuario

Notas

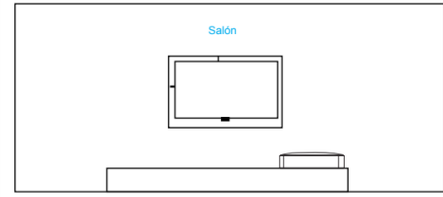
1. Instala el dispositivo en un lugar céntrico para puedas tener buena señal en toda la zona



2. Antes de hacer la configuración comprueba hay visión directa sin obstáculos entre el mando y los productos con mando infrarrojo que quieres controlar. Además de una distancia menor de 7 metros



3. Comprueba tienes un cargador 5V cerca de donde quieres instalar el mando

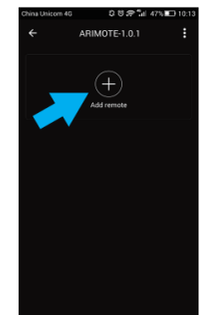


Conexión de red

1. Escanea el siguiente código QR para descargar e instalar la aplicación Tuya Smart en tu teléfono



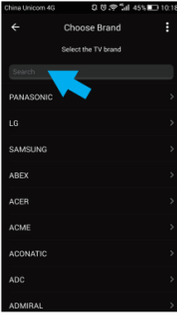
2. Si lo prefieres puedes descargar la APP desde Google Play Store o APP Store en iOS buscando "Tuya Smart"
3. Mantén presionado el botón reset durante 5 segundos para que el led parpadee rápidamente
4. Abre la APP y selecciona el icono central con el signo + para añadir el primer mando



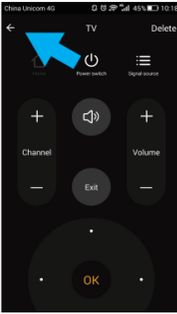
Paso 1



Paso 2



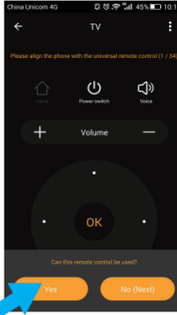
Paso 3



Paso 5

Funciones de la APP

1. Configura la conexión a Internet muy rápidamente
2. Agrega nuevos mandos desde la APP
3. Compatible con gran cantidad de marcas de aire acondicionados, televisores, decodificadores..
4. Función programación manual de diferentes botones IR 38Khz



Paso 4



Paso 6

5. Emisión señal 360° para cobertura completa
6. Compatible con plataformas como Google Home, Alexa, Tmall, Genie, Rockid, ...
7. Función de escenarios
8. Programación automática de diferentes productos como aires acondicionados

Modo compatibilidad

1. Pulsa y mantén presionado el botón reset durante 5 segundos hasta el led parpadee rapidamente
2. Presiona el botón reset de nuevo durante 5 segundos hasta el led parpadee lento
3. Abre la APP, selecciona mando remoto y pulsa en modo compatibilidad en la parte superior derecha y sigue las instrucciones de la APP

Agregar mandos para controlar productos

Los mandos a distancia para algunas categorías como aires acondicionados, televisores, decodificadores... pueden agregarse de una manera muy fácil. Sin embargo ciertas aplicaciones pueden no controlarse mediante el mando univresal debido a limitaciones en la APP por su base de datos al no encontrarse este producto registrado previamente.

Función de aprendizaje

Si el mando a distancia no puede conectarse mediante el método anterior podrás controlar el producto memorizando de manera manual los botones del mandos a distancia

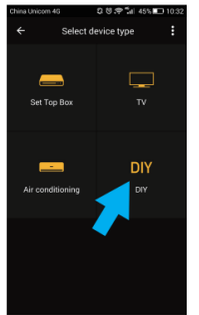
Notas:

1. Es compatible con mandos a distancia infrarrojos que transmiten en 38Khz. Si no es compatible con tu mando a distancia es probable la frecuencia no sea la misma. En este caso los botones no podrán ser memorizados ni de manera manual ni automática.

- 2.Cuando memorizes los botones de manera manual, pulsa un botón del mando remoto para que emita un comando al mando universal. Intenta utilizar pulsaciones cortas en lugar de largas



Paso 1



Paso 2



Paso 3



Paso 4



Paso 5

Para modificar un mando a distancia o añadir un mando a distancia memorizando los botones manualmente pulsa en el botón "Editar" de la esquina superior derecha



Paso 6



Paso 6

Reset de fábrica

Para restaurar los valores de fábrica presiona el botón reset durante 5 segundos mientras A1 está encendido y hasta que el led azul parpadee rápido.

Para cambiar de red WiFi el mando a distancia restaura los valores de fábrica y vuelve a añadir los mandos como se indican en las instrucciones

Especificaciones técnicas

Modelo: A1
 Tamaño: 110 x 110 x 31mm
 Material: PC/ABS
 Peso neto: 185 gramos
 Conexión WiFi : 2.4GHz 802.11b/g/n
 Frecuencia IR : 20-60KHz
 Temperatura entorno entre -20 a 55°C
 Alimentación 5V 1A Micro USB
 Consumo en reposo <0.5W

alarmaszoom

ZoomInformatica
 Avda Gutierrez Mellado 250
 30500 Molina de Segura - Murcia
 968 64 39 49