

alse



Smart Life

un mundo de soluciones



Sencillo Intuitivo Eficiente

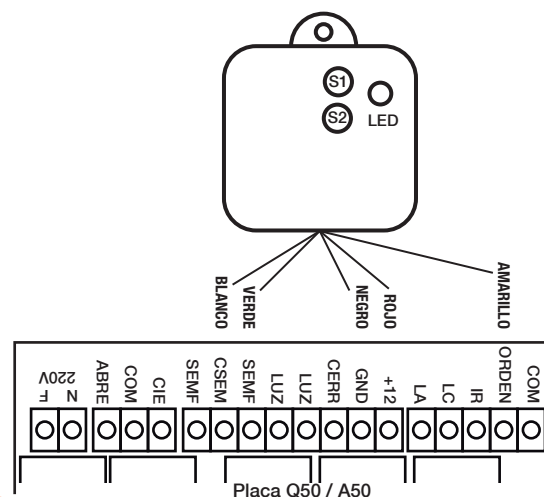
MODULO WI-FI PARA PORTONES AUTOMÁTICOS

Parámetros técnicos

Voltaje:	DC12V-24V.
Corriente estática:	45-55mA (test a 12V)
Modo de transmisión y recepción:	WIFI 2.4G

S1: Botón para registrar internet
S2: Botón de control de ciclo
Rojo: +12V
Negro: GND
Verde: NO
Blanco: COM
Amarillo: Control de ciclo simple

Ejemplo conexionado central Q50 A50 Alse

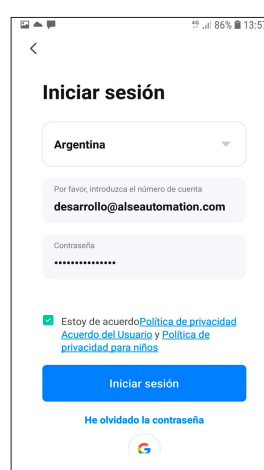
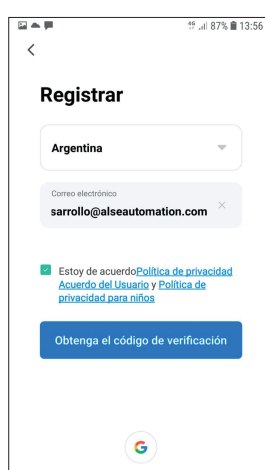


Instalacion de la APP y Registro de usuario

1º Descargar la App Smart Life



2º Crear una nueva cuenta y aceptar política de privacidad



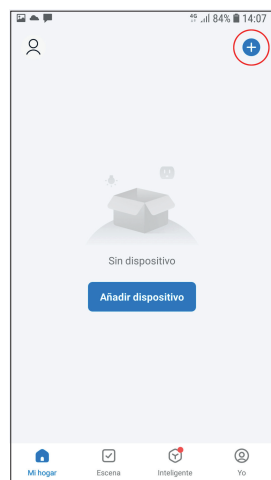
3º Registre la nueva cuenta con su correo electrónico, recibirá un mail con el código de verificación.

4º En caso de tener ya una cuenta, le aparecerá la solicitud de abrir una nueva o reiniciar la existente.

En este último caso, deberá solo colocar la clave para iniciar sesión y la autorización para saber su ubicación.



5º Agregue Dispositivo presionando + arriba a la derecha si ya tiene cuenta o automáticamente se lo solicitará en caso de ser un nuevo usuario.



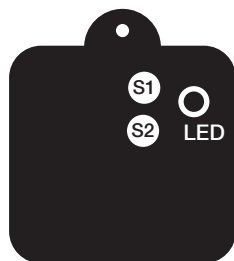
6º En caso de tener Wi-Fi apagado, la aplicación le solicitará encenderlo, luego seleccione enchufe Wi-Fi.



7º Seleccione la red Wi-Fi y contraseña.



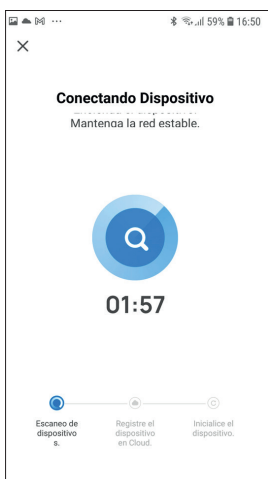
8º En el dispositivo, mantenga presionado S1 por 8 seg y suéltelo cuando el led inicia a parpadear. Esto hace que entre en modo registro datos de internet.



9º Parpadeo, compruebe en el dispositivo si el parpadeo es rápido o lento y seleccione en la app el que corresponde.

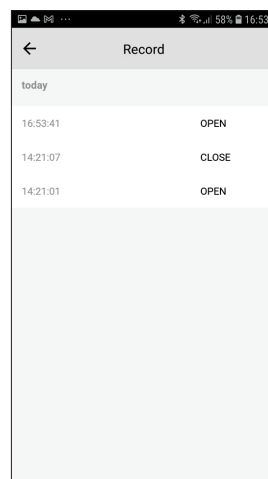
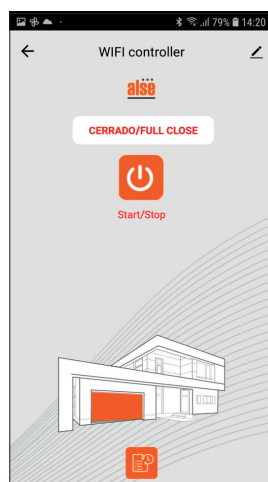
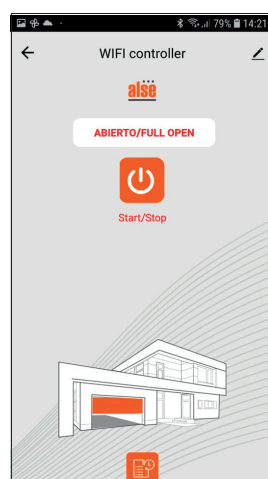
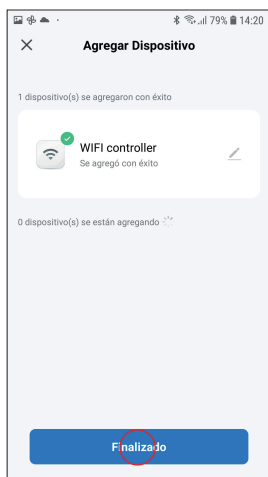


10º El led dejará de parpadear y le aparecerá la indicación en el móvil del proceso de conexión.



En caso de no reconocer el dispositivo reinicielo. Apague el equipo por 10 segundos y enciéndalo nuevamente y repita desde el paso 6.

11º Luego del primer accionamiento en forma remota, el sistema se actualiza y comienza a operar correctamente indicado en el historial los movimientos registrados.



Fácil instalación



App remota



Multi usuarios



Control inteligente