

# Spirit

Usted en control donde quiera que esté.

P05682 - Rev. 0

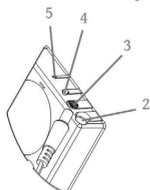
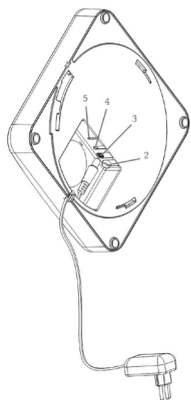
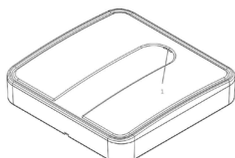
## GUÍA RÁPIDA



## 1. CONOCIENDO EL PRODUCTO

Ajuste, accione y supervise su sistema de alarma, portones electrónicos y muchos otros equipos, todo a través de su smartphone con PPA Spirit.

## 2. CONEXIONES:



1. LED de señalización
2. Botón Encendido / Apagado del Panel de Control Spirit
3. Entrada de Fuente de Alimentación Conmutada 5V 1A (90 / 240V)
4. Reset de la Red Wi-Fi registrada
5. Reset General del Panel; este procedimiento debe realizarse usando un clip para papel (por 10 segundos).

## 3. INTRODUCCIÓN A LA APP

**1º Paso:** Descargar la aplicación "PPA Spirit" en la tienda virtual de apps de su smartphone.



Sistema Operacional iOS (Apple)  
**App Store**



Sistema Operacional Android (Google)  
**Play Store**

NOTA: La aplicación (App) solo está disponible para los Sistemas Operacionales descritos arriba.

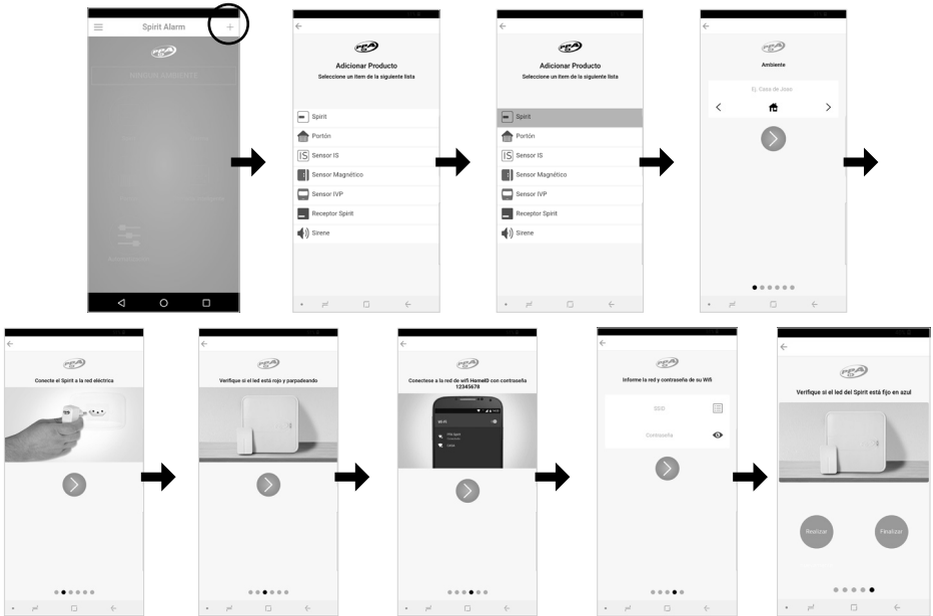
**2º Paso:** Al utilizar la app por primera vez, es necesario registrarse en él con algunas informaciones básicas como e-mail, número móvil y la creación de una contraseña; a partir de la segunda vez que usted use la app, su e-mail de usuario y contraseña ya estarán guardados.

Vea la pantalla que ilustra este procedimiento:



**3º Paso:** Después de registrarse, usted ya puede iniciar la sesión en la cuenta que ha acabado de crear.

**4º Paso:** A partir de la pantalla principal (inicial) de la aplicación, el siguiente paso es registrar el Panel de Control Spirit. Con este fin, basta hacer clic en el botón ("+"), y a continuación elegir "Spirit" y seguir las instrucciones detalladas de la propia aplicación, que es muy intuitiva y guiará el usuario sobre los procedimientos y como hacerlos del inicio al final.



## 4. SEÑALIZACIÓN DEL LED

### Apagado ●

- El Panel de Control está apagado.

### Rojo ●

- Encendido: Algún dispositivo está conectado al Panel de Control Spirit.
- Parpadeando constantemente: El Panel de Control está sin las configuraciones de la red Wi-Fi.
- 1 Parpadeo largo: Socket cerrado, conexión con gateway perdida.
- 1 Parpadeo: Fallo de CA.
- 2 Parpadeos: Algún sensor ha tenido su status cambiado para abierto.
- 4 Parpadeos: Sistema de alarma desarmado.

### Verde ●

- Parpadeando constantemente: El Panel de Control está intentando conectarse a la red Wi-Fi.
- 1 Parpadeo: Restauración de CA.
- 2 Parpadeos: **\*Elección 1:** Algún sensor ha tenido su status cambiado para cerrado.  
**\*Elección 2:** Algum Algún sensor ha tenido su status de tamper restablecido.
- 4 Parpadeos: Sistema de alarma armado.
- 5 Parpadeos: Durante el registro de algún sensor, significa que ha sido registrado con éxito.

### Azul ●

- Encendido: El Panel de Control está conectado al servidor

(funcionamiento normal).

- Parpadeando: El Panel de Control está conectado a la red Wi-Fi y está intentando conectarse al servidor.

### Azul Claro ●

- 1 Parpadeo: El Panel de Control ha recibido confirmación del test de supervisión con el servidor.

### Naranja ●

- Encendido: Fallo en la comunicación con el módulo ZigBee.
- Parpadeando constantemente: El Panel de Control ha recibido un comando para registrar un dispositivo y está esperando por un nuevo sensor.
- 1 Parpadeo largo: Durante el proceso de conexión con la red Wi-Fi, significa que no se ha encontrado la red.
- 2 Parpadeos: Sensor con tamper.
- 3 Parpadeos: Comando de accionamiento recibido (Por ejemplo, abrir o cerrar un portón).
- 4 Parpadeos: Arme interno (Modo en Casa o Interior).

### Morado ●

- Parpadeando: El Panel de Control está verificando si hay una nueva versión de firmware.
- 1 Parpadeo largo: Sensor con pérdida de supervisión.
- 5 Parpadeos: Sensor no registrado.