Sensor de agua inteligente



* Lea este manual antes de utilizar el producto y consérvalo para futuras consultas

Especificaciones

Voltaje de entrada: DC3V CR123A

Consumo en reposo: ≤20uA

Consumo en alarma: ≤125mA

Aviso bajo voltaje: ≤2.7V

Conexión WiFi: 802.11b/g/n

Forma de detección: Detección de agua

Forma de instalación: Montaje sobre zona inundable

Temperatura entorno: -10-50°C

Humedad entorno inferior a 95% H.R.

Como utilizar el sensor

1. Descarga e instala la APP Tuya Smart o Smart Life en tu dispositivo móvil.

Si lo prefieres puedes escanear el siguiente código QR para comenzar la descarga.



Android/iOS

 Registrate en la APP con tu teléfono móvil. Para añadir el producto pulsa en el signo + seguido de "Añadir dispositivo".

Selecciona del listado en la parte izquierda "Seguridad y sensor" y "Sensor WiFi" en la parte central



 Utiliza el punzón incluido para restaurar los valores de fábrica pulsando el botón de reset durante más de 5 segundos.

Para hacer la configuración, selecciona tu red WiFi y escribe la contraseña de acceso para que se conecte el detector



 En el modo de configuración automático, si has pulsado dos veces el botón reset durante al menos 5 segundos observarás como el led parpadeará de manera lenta.

Selecciona tu red WiFi e introduce la contraseña de tu Router WiFi

Confirma el proceso y conéctate a la red WiFi abierta que emite el dispositivo y que comienza por Smartlife_XXXX y regresa a la APP tras conectar lu dispositivo móvil a esta red abierta.



5.Una vez conectado correctamente al Router WiFi, pulsa sobre el detector para ver las opciones que te permite. Si la probeta detecta agua emitirá un aviso (los avisos se emiten cada 5 minutos).

Si no detecta agua el sensor entrará en el modo normal

