



## KULLANIM KILAVUZU Su Kaçağı Dedektörü ŞİMART Uygulaması

[www.simart.me](http://www.simart.me)

### Parametreler

- Model: SM-WSN
- Pil: DC 3V CR123A
- Durgun Akım:  $\leq 20\mu\text{A}$
- Alçak Gerilim Göstergesi:  $\leq 2.6\text{V}$
- Alarm Akımı :  $\leq 125\text{mA}$
- Algılama Yöntemi: Su Teması
- Kurulum Yöntemi: Zemine Monte
- Wi-Fi Frekansı: 2.4GHz 802.11b/g/n
- Çalışma Koşulları:  $-10^{\circ}\text{C}$   $\rightarrow$   $+50^{\circ}\text{C}$  & %95RH

### Kullanım:

1. Şımart APP uygulamasını, uygulama mağazalarından veya aşağıdaki QR kodunu tarayarak indiriniz.



Android



iOS

KULLANIM KILAVUZU Su Kaçağı Dedektörü - ŞİMART Uygulaması

1

2. Uygulamanın sağ üst köşesindeki "+ Cihaz Ekle" butonuna basın ve cihazınızı seçin.
3. Kutunuzdan çıkan iğne ile sıfırlama tuşuna 5 saniyeden uzun süre basılı tutun, otomatik (EZ) olarak cihaz ekleme moduna girecektir. İstem olması durumunda mevcut Wi-Fi ağınzın parolasını giriniz.
4. Otomatik ağ bağlantısı modunda göstergesi ışığı hızla yanıp söner, kutunuzdan çıkan iğne ile sıfırlama tuşuna 5 saniyeden uzun süre basılı tutun, göstergesi ışığı yavaşça yanıp sönecektir buda manuel ekleme (AP) moduna girdiğini belirtir. "Şimdi Bağlan"a dokununuz, cep telefonunuzdaki Kablosuz Ağ Ayarları arayüzüne gidin ve bağlanmak için "SmartLife\_XXXX" adlı kablosuz bağlantı ağını seçin. "Şımart" uygulamasına geri dönün, bağlantı otomatik olarak başlayacaktır.
5. Dedektörlere su temas ederse, arayüzde su kaçağı logosu gösterecektir ve Su Kaçağı Alarmı (kere/5dakika) verecektir. Arayüzü kapatmanız durumunda Su Kaçağı Alarmı yok olarak varsayılacaktır.

KULLANIM KILAVUZU Su Kaçağı Dedektörü - ŞİMART Uygulaması

2



## USER MANUEL Water Leakage Detector ŞİMART Application

[www.simart.me](http://www.simart.me)

### Parameters

- Model: SM-WSN
- Battery: DC 3V CR123A
- Quiescent Current:  $\leq 20\mu\text{A}$
- Low-Voltage Indication:  $\leq 2.6\text{V}$
- Alarm Current:  $\leq 125\text{mA}$
- Detection Method: Water Detection
- Installation Method: Mount on the Ground
- Connection Method: 2.4GHz 802.11b/g/n
- Working Conditions:  $-10^{\circ}\text{C}$   $\rightarrow$   $+50^{\circ}\text{C}$  & %95RH

### How to use :

1. Download the Şımart APP in application stores, or scan the QR code below .



Android



iOS

USER MANUEL Water Leakage Detector - ŞİMART Application

1

2. Register with e-mail, click "My Home" interface "+ Create" or click "Add Devices" in the middle blank. Select the security sensor and click on the door magnetic sensor.
3. With the card pick-up pin in the accessory package, hold the reset key for more than 5 seconds, and the indicator flashes into the automatic network connection mode. Enter the Wi-Fi password according to the prompt, and click to confirm.
4. In the automatic network connection mode, the indicator flashes quickly, holds the reset key for 5 seconds with the card pick-up pin, the indicator flashes slowly, and enters the manual network connection mode. APP chooses compatible mode. According to the prompt, enter "Wi-Fi password" and click confirmation, then switch to the Wi-Fi settings interface. Connect Smart\_XXXX network and return to APP to continue adding devices.
5. When network is paired successfully, click Water-Drop button and enter the interface. If the probe comes into water, water leakage logo will show: water is detected (Alarm every five minutes); If take it out, water leakage logo will show : Normal.

USER MANUEL Water Leakage Detector - ŞİMART Application

2