

dopro[®].dk

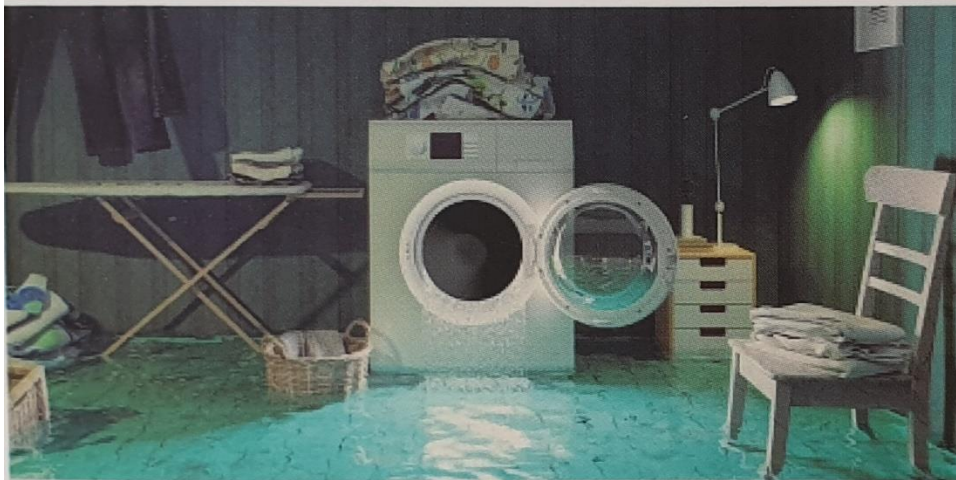
WI-02

Specifikationer

Vanddetektor

Strømforsyning
Radiofrekvens
Radioprotokol
Transmissionseffekt
Modtagerfølsomhed
Per vektor fejl EVM

Arbejdstemperatur
Opbevaringstemperatur
Relativ luftfugtighed
2 * AAA-batteri, 3V
2,4 GHz-2.484 GHz
IEEE 802.11 b/g/n



EAN nr.-Wi-Fi Vanddetektor WI-02



5 700002 135445

www.dopro.dk

1. Produktoversigt

Dette produkt er en Smart Dopro Vanddetektor, baseret på en trådløs løsning.

Hvis der forekommer et vandudslip, vil vanddetektoren sende alarmsignal til din mobil, derfor er en Wi-Fi forbindelse nødvendig hvor den skal placeres.

Alarmen kan indstilles på din mobil og sættes til enten som passiv eller som aktiv, den kan meddele sig med enten en bjælke, via display, banner med tone, og/eller vibration baseret på app-opsætningen.

Der er cirka 5 sekunders forsinkelse fra tilstandsændringer til reaktion på din mobiltelefon, afhængigt af internetforbindelsens kvalitet.

Enheden kan arbejde som en del af en gruppe, som f.eks. kan medføre, at man udløser andre enheders handlinger, der er kompatible i samme app, som fx at tænde/slukke for strømmen eller tænde/slukke lyset.

2. Produktegenskaber

- Vanddetektoren, bruger Wi-Fi og understøtter AP (Access Point) tilstand for trådløs forbindelse
- Opdager vandudslip på gulve og andre overflader
- Viser batteristatus i app'en
- Bruger 2 x AAA-batterier
- Typisk vægmonteret installation, inkluderer 90 cm kabel
- LED statusindikator

3. TUYA SMART LIFE (app'en)

- Download Tuya app'en fra Apple store eller Google Play, hvis den ikke allerede er installeret
- Registrer en konto i app'en og log-in med din e-mailadresse eller dit mobilnummer.
- Opsætning af enhedens Wi-Fi forbindelse
- Monter enheden på den angivne placering i app'en

4. LED-indikator angiver enhedens indstilling

LED-indikator: Viser enhedens arbejdstilstand

Blinker hurtigt i blå: EZ-tilstand (Smart-konfiguration) til Wi-Fi indstilling

Blinker langsomt blåt: AP-tilstand for Wi-Fi indstilling;

Tryk og hold knappen nede i 6 sekunder for at opnå Wi-Fi forbindelse
Den blå LED-indikator blinker hurtigt (EZ-tilstand) eller langsomt (AP-tilstand).
EZ er indstillet som standard i Wi-Fi indstillingen.
Tryk og hold knappen inde i 6 sekunder og den vil aktivere enheden og skifte mellem EZ-tilstand og AP-tilstand

6. Installer app'en og registrer en konto

6.1 Download den app, der hedder "TUYA Smart Life" fra Apple store eller Google Play butik.

6.2 Start app'en og registrer en konto med din e-mailadresse, derefter log-in.

7. Tilføj eller fjern enhed på din app-konto

7.1 Start app'en og log-in, klik på Tilføj enheder (+), Vælg "Security & sensor" på listen over enhedstyper derefter tilføj "sensor (Wi-Fi)" enheden.

7.2 Tryk på enhedsknappen i 6 sekunder for at gå ind i Wi-Fi indstillinger (blinker hurtigt i Wi-Fi-tilstand, eller blinker langsomt i AP-tilstand).

7.3 Indtast Wi-Fi brugernavn og adgangskode for det Wi-Fi netværk, som enheden skal arbejde på og vent derefter ca. 30 sekunder indtil Wi-Fi opsætningen er færdig og enheden tilføjet.

7.4 Du kan ændre enhedens navn og dele den med andre i app'en.

7.5 Klik på enheden i app'en, for at se status, fx batteristatus, log og app'ens øvrige meddelelsesindstillinger.

Fjern enhed:

Klik på "Fjern enhed" for at fjerne denne fra din konto;

Klik på "Gendan fabriksindstilling" for at fjerne enheden fra din konto og rydde historiske poster.

Efter Fjern enhed eller gendan fabriksstandarder i app, gentages trinene for at tilføje enhed til din konto.

Bemærk:

Sørg for, at enheden og AP arbejder i samme Wi-Fi forbindelse (2.4 GHz)

Se afsnit 4. Produktbeskrivelse LED indikator del for at kontrollere, hvilken tilstand enheden arbejder i.

Hvis Wi-Fi tilstand ikke fungerer som Wi-Fi netværk er AP-tilstand den eneste mulighed.

I Wi-Fi tilstand: Sørg for, at din app er tilgængelig på internettet, og at både enheden og app'en fungerer i Wi-Fi tilstand. Indtast derefter adgangskoden til Wi-Fi netværket for at tilslutte enheden. Hvis du vil ændre Wi-Fi netværket, skal du bruge: "Skift netværk" i app'en.

I AP-tilstand: Klik på AP-tilstand, Sørg for, at app'en er tilgængelig på internettet, og at både enheden og app'en fungerer i AP-tilstand. Bekræft for at indtaste SSID og adgangskode for Wi-Fi netværk, og vælg derefter enhedens AP-navn med SmartLife-xxxx i Wi-Fi listen og derefter tilbage til app'en for at tilslutte enheden

Når enheden er blevet føjet til app-kontoen, slukkes lysdioden.

Du kan ved hjælp af de metoder, der er omtalt vedrørende LED-indikatoren kontrollere om enheden er blevet tilføjet eller ej, hvis ikke, skal du gentage enhedens indstillinger igen.

Tilpas scener du skal tilknytte mindst to enheder for at oprette en gruppe

LED Tilstand

Enhedens status	LED status:
Smart Wi-Fi status	LED blinker; hurtigt
AP-status	Lysdiode blinker; langsomt

8. Del & push-besked deling:

Del dine enheder med andre personer. Vælg Profilmenu som nedenfor, og vælg enheds deling.

Push-meddelelse: Vælg indstillinger Tryk på øverste højre hjørne, og Aktivér push-beskeden

9. Arbejd med IFTTT

1. Start IFTTT app, tryk på Søg. Indtast "TUYA Smart " eller "Smart Life " for at søge.

2. postere "TUYA Smart " eller "Smart liv " side.

3. så er du nødt til at indtaste konto og logge ind.

4. gå til mine applets, tryk på "+ " for at oprette din egen applet

FAQ

Q: Enheden kommer ikke frem i app'en

Sørg for, at Wi-Fi netværket er 2.4 GHz;

Sørg for at enheden og app'en er forbundet til samme Wi-Fi.

Sørg for, at Wi-Fi netværkets input-SSID og adgangskode er korrekte.

Sørg for den er tilsluttet

Q: Enhedens status ændres ikke trods vandudslip

Sørg for, at enheden er i din primære enhedsliste i app'en

Sørg for, at enheden er tændt

Sørg for, at Wi-Fi virker

Sørg for, at mobilens forbindelse til internet er virk

Q: Alarmen virker ikke i Android app'en

Se efter om alarmindstilling i app'en er aktiveret

Se efter om tilladelse til at sende meddelelser i app'en er aktiveret