

Chytrý vodní ventil
Uživatelský manuál

WiFi Zigbee

Popis výrobku

- Summary

Chytrý vodní ventil FrankEver

Napájení DC 5V/2A adaptérem
Mobilní aplikace využívající technologii řízení mikroprocesoru MCU
Funkce pravidelného zavírání a otevírání a více úhlech
Vodotěsnost: IP65

- 1 -

Číslo modelu: FK-V02
Materiály: S5304 a technické plasty
Velikost ventilu: DN15, DN20, DN25, DN32
Závit šroubu: NPT BSP
Maximální tlak: 1,0 MPa
Vstupní napětí: DC5V
Podpora okolní teploty: -30°C-60°C

Frekvence časování:
Neomezené časy za den, interval mezi maximálním obdobím je jednou týdně.

Provoz ovladače:
Manuální ovládání aplikace, ruční ovládání v terénu,
APP cloudové načasování, odpočítávání

- Key Function

1. Ruční spínač:
Když je zapnuto napájení, krátce stiskněte ruční spínač pro otevření/zavření ventilu.

2. Konfigurace sítě:
Dlouze stiskněte tlačítko po dobu 5 sekund, dokud kontrolka LED rychle nezačne blikat, připojte telefon k síti.

- 2 -

Stažení APLIKACE Naskenujte
QR kód nebo vyhledejte aplikaci SMART LIFE z obchodu Apple nebo Google Play a nainstalujte ji.
Po instalaci se prosím zaregistrujte v APP pomocí svého telefonního čísla nebo e-mailem.

Downloading the App

Smart Life

- 3 -

APP Control Installation Tutorial Instalační kurz

Upozornění: Před připojením se ujistěte, že máte zapnutý mobilní telefon s internetem a Bluetooth!

Možnost 1: Dlouze stiskněte ruční tlačítko na vodním ventilu po dobu 5 s, dokud se rychle nerozsvítí modrá indikace wifi, poté můžete vidět, že se zařízení v aplikaci objeví, aby bylo přidáno, stiskněte ADD pro dokončení připojení.

- 4 -

Možnost 2: Když je zařízení ve stavu připojení, klikněte na + v pravém horním rohu pro přidání zařízení, vyberte „vodní ventil“ z Industry & Agriculture, poté aplikace začne prohledávat zařízení v okolí, můžete si vybrat správné zařízení a přidávat postupně.

- 5 -

pro vodní ventil verze Zigbee
(Ujistěte se, že máte pohromadě bránu Zigbee, která požadovala použití společné s našim vodním ventilem)

- 6 -

Ikona nastavení
Od 0-100% lze průtok nastavit libovolně s přesností 10%.

Aktuální hodnota vody
Označuje proud otevření vodního ventilu postavení

Vinuto
Zavřete vodní ventil, hodnota nastavení je 0 %

Max
Otevřete vodní ventil, hodnota nastavení je 100%

- 7 -

Plán
Načasování určit pracovní plán plánu vodní ventil, který stanoví v jízdním řádu.

- 8 -

Ochrana proti výpadku napájení:
Ventil je přednastaven tak, aby se v případě výpadku napájení automaticky vypnul, a předvolbu můžete také změnit v NASTAVENÍ.

- 9 -

Ochrana proti úniku vody
Pokud máte FrankEver Smart Water Sensor, můžete nastavit automatizaci ventilů pomocí našeho vodního senzoru, abyste chránili únik vody.

- 10 -

Funkce automatizace
Jak používat funkci automatizace s chytrým senzorem úniku vody:

Krok 1: Ujistěte se, že jste již úspěšně spárovali vodní senzor a vodní ventil ve stejné aplikaci.

Krok 2: Stiskněte scénář, Poté stiskněte „+“ vpravo nahoře rohu pro vytvoření scénáře

- 11 -

Krok 3 Nastavte stav snímače úniku vody

- 12 -

- 13 -

Krok 4: Nastavte úlohu pro vodní ventil, poté uvidíte podrobnosti o úkolu a vodní ventil provede akci automaticky.

- 14 -

- 15 -

Hlasová kontrola

Amazon Alexa
Alexa, otevřete <název zařízení>.
Alexa, zavřete <název zařízení>.

works with amazon alexa

Google Assistant
Ok, Google, otevřete <název zařízení>.
Ok, Google, zavřete <název zařízení>.

works with Google Assistant

* Tip: Zařízení můžete pojmenovat sami

- 16 -

Chytrý život Chytrý život

Available on the App Store Get it on Google Play