



ME201W Bezdrátový snímač hladiny

Manuál V1.0

1. Definice



Wifi: Mezi senzorem a routerem (max 50m bez překážky)

Dotyková klávesa (Ⓜ): Stiskněte 5 sekund pro připojení Wi-Fi

LED: Stav WiFi

WiFi Config: LED kontrolka bliká

WiFi připojeno: LED kontrolka svítí

WiFi není připojeno: LED kontrolka nesvítí

Adaptér: AC 110V~250V

Napájení snímače: 100mA@ 5V DC

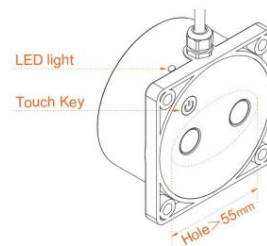
Režim síť: 2,4G WIFI

Dosah hladiny: 0,1m až 4m

Přesnost: ± 0,02m

Provozní teplota: -20°C/50°C

Krytí: IP65



2. Připojení

1. Nejprve zapněte AC/DC ADAPTEŘ a poté zapněte senzor.
2. Naskenujte kód pro stažení „TUYA Smart APP“ nebo „Smart Life APP“ do mobilu zařízením.

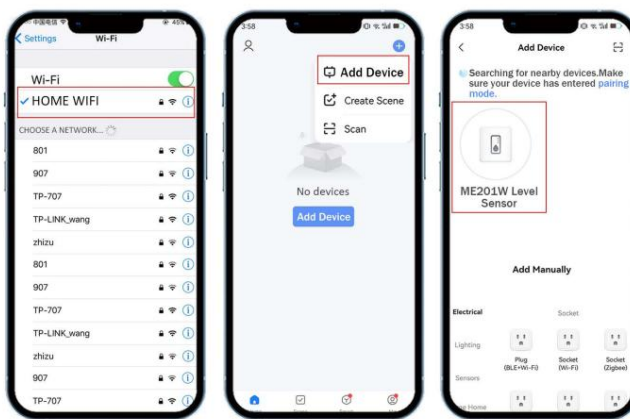


3. Resetování síťe

Stiskněte a podržte tlačítko po dobu 5 s, LED kontrolka rychle bliká, poté tlačítko uvolněte tlačítko, reset síťe, zařízení se automaticky připojí k síti.

4. Připojení senzorů k APP.

Zapněte WiFi a Bluetooth svého telefonu, vstupte do aplikace a přidejte zařízení.



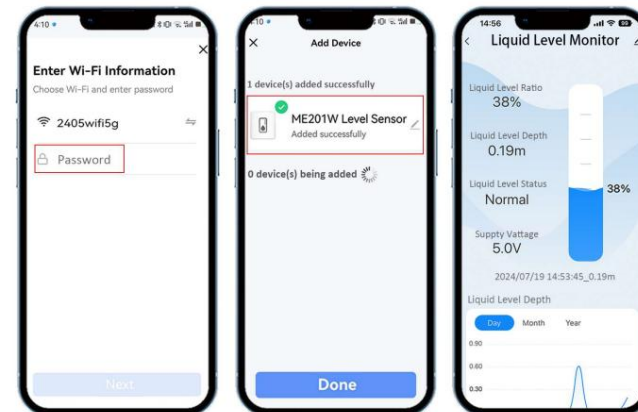
01-Zapněte mobil

WiFi a Bluetooth

02-Přidejte zařízení

03-Úroveň připojení

Senzor



04-Zadejte WiFi

heslo

05-Klikněte na úroveň

Senzor

06-Zadejte kapalinu

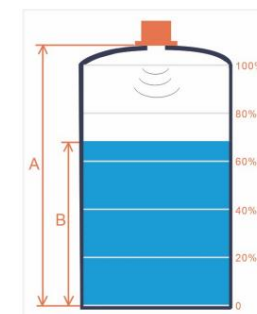
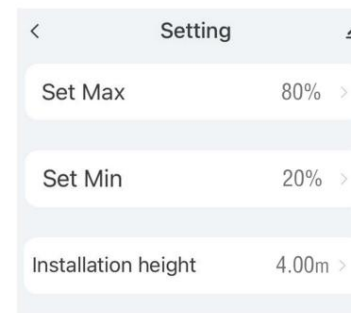
rozhraní úrovně

*Poznámka:

1. Frekvence WiFi může být pouze 2,4 GHz, nikoli 5 GHz;
2. Při přidávání zařízení se ujistěte, že senzor a telefon jsou připojené ke stejné WiFi. Po dokončení nastavení musí indikátor pracovat pod stálým světlem. Pokud telefon nemůže najít zařízení nebo se nepřipojí k zařízení, podržte tlačítko po dobu 5s, dokud nezačne blikat indikátor pro opětovné přidání zařízení.

3. Nastavení

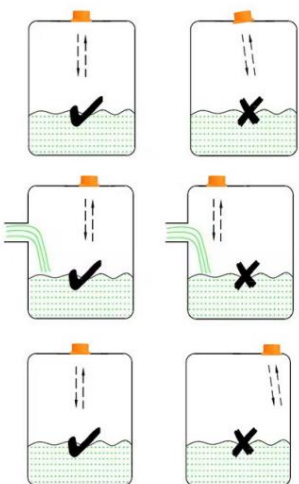
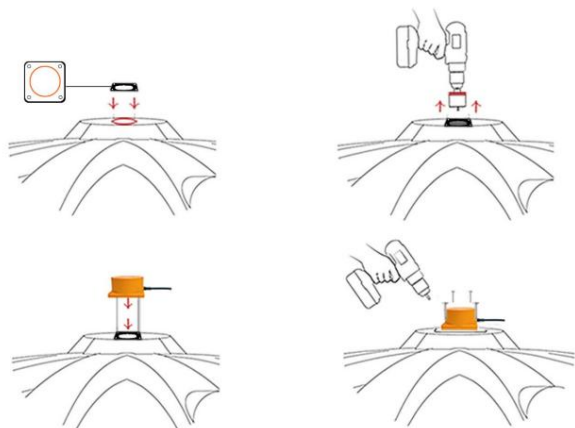
1. Nastavte výšku instalace: vzdálenost od senzoru ke dnu nádrže (A)
2. Pracovní režim čerpadla je ve výchozím nastavení Doplnění (Volitelné);
3. Nastavte Max pro alarm vysoké hladiny (hodnota skutečné hladiny B);
4. Nastavte Min pro alarm nízké úrovně.



4. Instalace

1. Odstraňte uvolňovací papír z těsnění a připevněte těsnění ke středu nádrže, kde bude vyvrtán otvor.
2. Vyvrtejte otvor přímo uprostřed nádrže o průměru >55 mm;
3. Umístěte snímač na těsnění a udržte jej zarovnaný s otvory pro šrouby bez překážek;
4. Upevněte snímač pomocí samořezného šroubu.

*Poznámka: Je-li montážní plocha zakřivená, stačí snímač upevnit pomocí pouze šrouby, zabráňují namáhání snímače; když jsou data abnormální, šrouby musí být povoleny.



Držte senzor kolmo k

kapalně

Nainstalujte snímač mimo úroveň vody, abyste zabránili pseudo-echu

Instalace senzoru nemůže být blízko stěny, jinak ano způsobí silnou pseudozvuku

5. Alarm

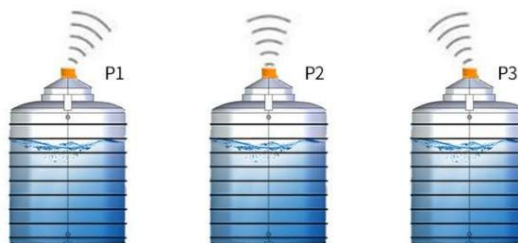
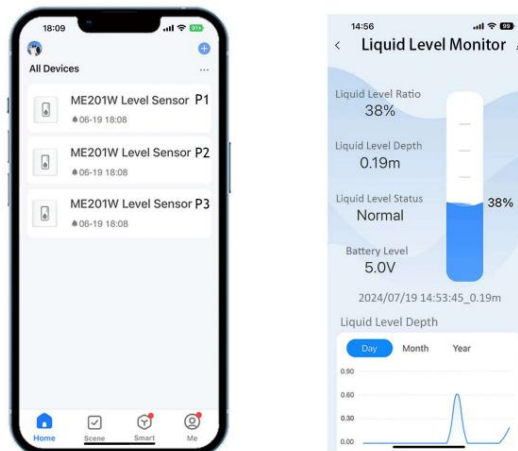


Normální

Plný alarm

Nízký alarm

6. Monitorování více nádrží



7. Sdílejte zařízení



Můžete sdílet data o nádrži na vodu s ostatními.

Společnost Xi'an Moray Electronic Technology Co., Ltd.

E-mail: ben@morayelec.com

WhatsApp: +86 158 9121 3401