



T511A - Bezdrátový alarm série W200 - GSM/4G + WiFi

Návod k použití

Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Popis:

Sériová řada W200 obsahuje klávesnici, LCD displej, bezdrátovou a kabelovou ochrannou zónu, mobilní aplikaci a WiFi. Zařízení je funkční i bez SIM karty.

Vlastnosti alarmu:

Součástí alarmu je LCD monitor s jasným zobrazením a stavem uživatele.

Podpora nastavení APP mobilním telefonem a uživatelské klávesnice, se snadným ovládáním APP a bez složitého zadávání dotazu. K použití je rychlý přístup.

S dvojitým síťovým alarmem WiFi + GSM/4G podporuje aplikaci v mobilním telefonu, SMS, hlasové monitorování a další vícekanalové režimy alarmu pro spolehlivý a stabilní provoz alarmu. Možnost použití WiFi a GSM současně, nebo každé samostatně.

Podpora až 50 dálkových ovladačů a 100 bezdrátových bezdrátových čidel.

Podpora funkcí zvonku a uvítacího zařízení, rozšíření aplikací v obchodech, kancelářích a dalších.

Název a čísla zóny, předsíně, ložnice, okna, balkónu atd. Lze nastavit na všechny hlídané zóny.

Na všech čidlech lze nastavit kategorie - PIR senzor, dveřní magnet, kouřový a plynový senzor, senzor úniku vody, zvonek.

Podpora alarmu výpadku napájení a dalších alarmů.

Čtyři drátové ochranné zóny podporující více drátových detektorů.

Ukládání a dotazování na řadu záznamů denních operací a záznamů alarmů.

Automatická kalibrace času pomocí GSM/WiFi sítě zajišťuje, že hodiny jsou vždy přesné.

Funkce vytáčení, podpora 5 skupin opakovaných čísel.

Funkce odesílání SMS, podpora 5 skupin čísel SMS.

Podpora uživatelského zapnutí, vypnutí odeslání alarmu hostitele do APP.

Fixní čas zapnutí a funkce ukončení.

Výpis funkcí:

Hlídaní během pobytu mimo domov. Jednotka přejde do stavu výstrahy, když je uživatel mimo domov a když jsou spuštěny detektory, jednotka okamžitě spustí alarm.

Zapnutí z domova: Jednotka reaguje pouze na detektory vstupu/výstupu, nebo periferních detektorů, když je uživatel doma.

Vypnutí: Uživatel pozastaví probíhající poplach a po zrušení ochrany uživatel nezahájí poplach, když je spuštěna běžná ochranná zóna (kromě nouzového režimu).

Časová prodleva pro zapnutí: Po zapnutí jednotky je nastaveno časové zpoždění, aby se zabránilo falešným poplachům způsobeným uživateli opouštějícími stanoviště a procházejícím ochranným prostorem.

Časová prodleva pro alarm: Uživatel neupozorní jednotka okamžitě poté, co se uživatel vrátí a projde oblastí aktivace, aby spustil detektor, což uživatelům poskytuje určitý čas na stažení ochrany uživatele, a uživatele upozorní pouze tehdy, když čas vyprší a nelze jej spustit.

Alarm: Jakmile uživatel vytvoří úlohu alarmu, jednotka vydá zvukový a vizuální alarm, odešle SMS alarm na přednastavený mobilní telefon, vytočí přednastavený uživatelský telefon a přenesení obsah alarmu do APP mobilního telefonu.

Hostitelské síť:

Aplikace ke stažení

Smartphone se systémem Android: Stáhněte si „TuyaSmart“ aplikaci.

Smartphone se systémem IOS: Stáhněte si „TuyaSmart“ z AppStore.



Hostovaná distribuční síť

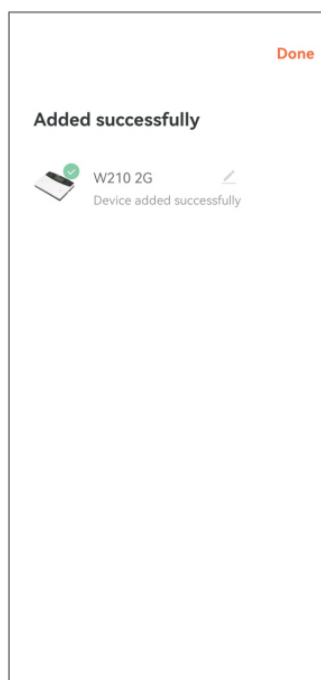
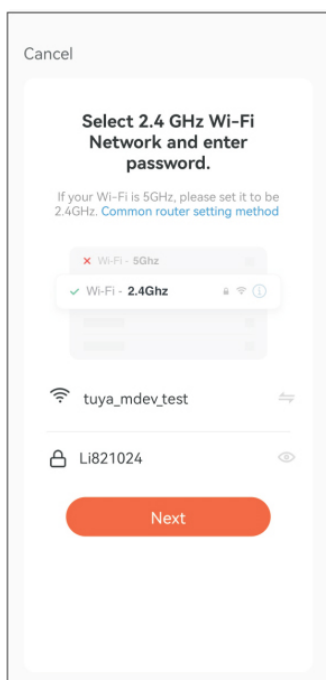
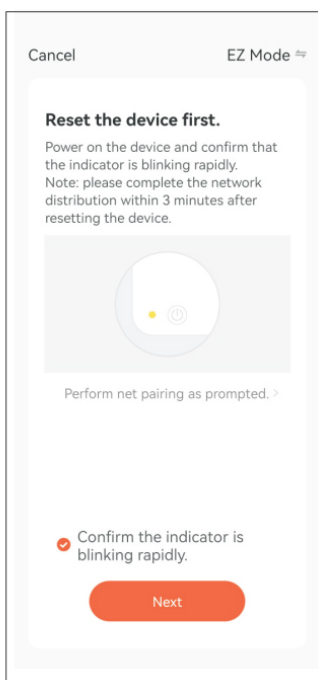
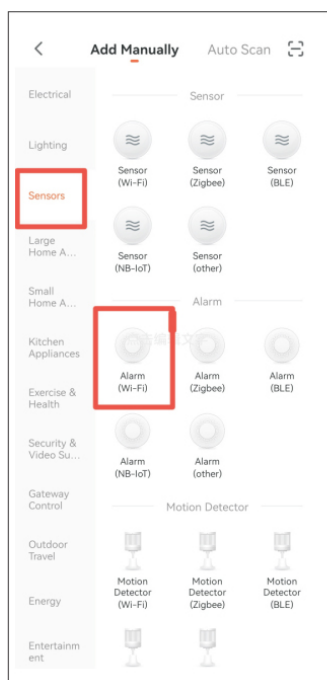
Po zadání příkazu „8**“ na klávesnici začne rychle blikat „ikona WIFI“ jednotky a jednotka přejde do stavu sítě EZ. Jakmile je síť úspěšně připojena, „ikona WIFI“ na zařízení stále svítí.

Ve stavu distribuční sítě EZ zadejte na klávesnici znovu příkaz „9**“. „WIFI vstup“ jednotka vstoupí do stavu přidělení sítě API. Po úspěšném spojení se sítí je ikona „WIFI“ na jednotce vždy zapnutá. Jednotka je připojena k mobilní APP přes WiFi

K navázání alarmu na APP jsou k dispozici dvě metody, jedna je inteligentní režim WIFI, druhá je režim AP.
1. Inteligentní režim WIFI (zapnutý mobilní telefon přes Bluetooth může automaticky identifikovat síť zařízení).

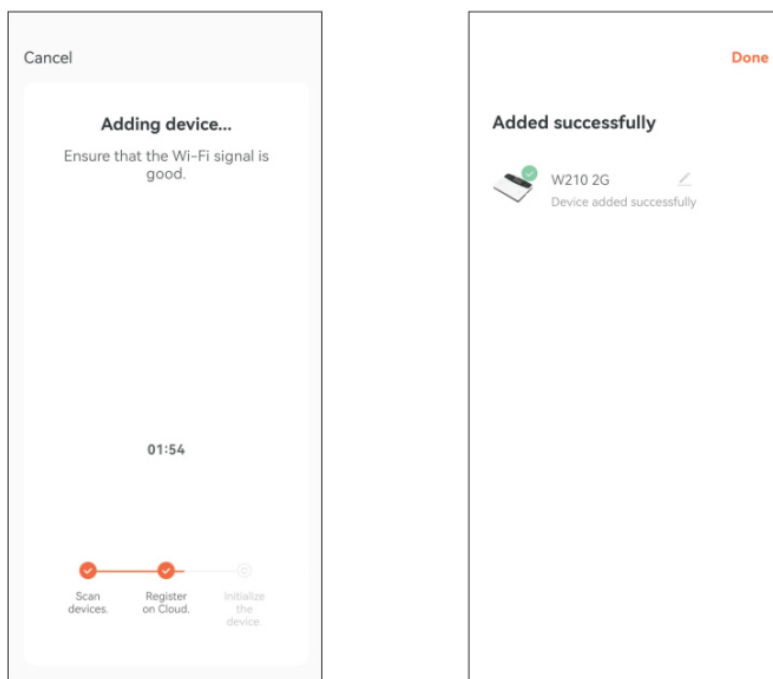
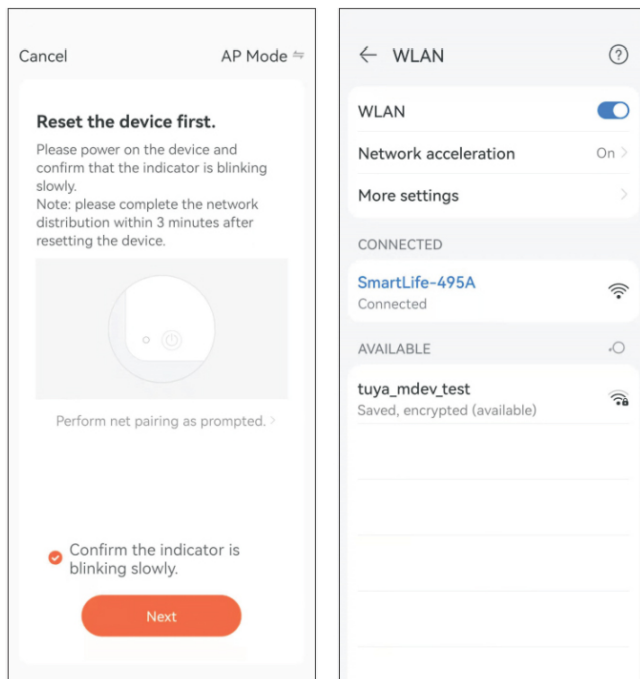
Metoda sítě inteligentního režimu WIFI řady W200:

Po přihlášení do hlavního rozhraní klikněte na pravý horní roh + na „Přidat zařízení“. Poté můžete vstoupit do rozhraní „Snímání“, najít a kliknout na „Alarm WIFI“. Poté zadáním příkazu „8**“ na klávesnici začne rychle blikat ikona WIFI jednotky a ta přejde do stavu sítě EZ. Po kliknutí na „potvrdit indikátor bliká“ na APP můžete zadat jméno a heslo WIFI a kliknout na „potvrdit“, APP vstoupí do synchronizace a po úspěšném spárování APP automaticky přeskočí na rozhraní seznamu zařízení.



2. Režim AP

Metoda řady W200 pravý horní roh + na „Přidat zařízení“. Po vstupu do rozhraní můžete kliknout na „Sensor“ a najít „Alarm WIFI“ v bezpečnostním senzoru a kliknout na alarm (WIFI) a poté zadat příkaz „9*“ na klávesnici jednotky. Pomalu bliká „ikona WIFI“ na jednotce, která přechází do stavu sítě AP. V pravém horním rohu přejděte na „SmartLife-XXXX“ pro dokončení konfigurace WIFI.



Připojení příslušenství:

1. Přidání mobilní aplikace: vstup do mobilní aplikace, kliknutím na „accessories“ vstoupíte do okna správy příslušenství a poté kliknutím na „+“ v pravém horním rohu. Jakmile jednotka přijme signál, ozve se pípnutí, tím bylo přidání příslušenství dokončeno.

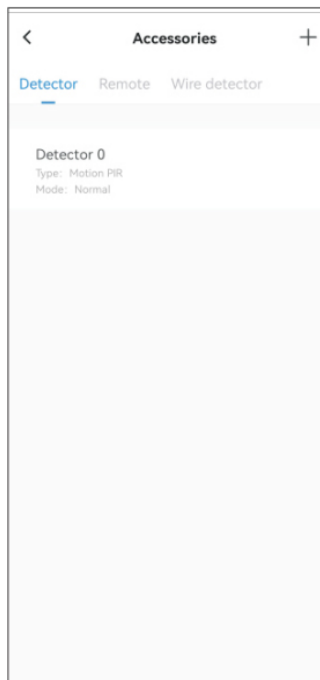
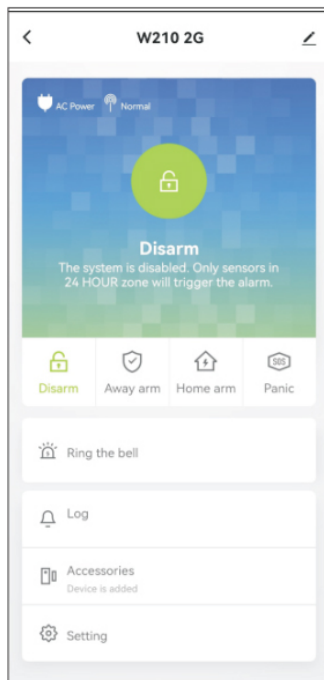
2. Přidání hostitele řady W200:

Zadáním „0*“ na klávesnici jednotka pípne a poté spustí dálkový ovladač nebo detektor. Jakmile jednotka přijme signál z příslušenství, ozve se pípnutí, tím bylo přidání příslušenství dokončeno.

Smazání příslušenství

1. Smazání mobilní aplikace: vstup do mobilní aplikace, kliknutím na „Příslušenství“ vstoupíte do rozhraní správy příslušenství. Poté můžete najít příslušenství, které chcete odstranit, přetáhněte příslušenství doleva a kliknutím na „ikonu Odstranit“ jej odeberte.

2. Klávesnice řady W200 smaže veškeré příslušenství: veškeré příslušenství bude vymazáno zadáním „3*“ na klávesnici.



Tabulka příkazů jednotky

Příkazy pro správu distribuční sítě a dílčích zařízení řady W200:

- 0 0*** **Zadáním „0**“** na klávesnici jednotka přejde do režimu učení. Poté zapněte čidlo, nebo stiskněte dálkové ovládání pro přidání příslušenství.
- 3 3*** **Zadáním „3**“** na klávesnici jednotky smaže veškeré příslušenství, které obsahuje dálkové ovládání a detektor.
- 8 8*** **Zadáním „8**“** jednotka vstoupí do stavu distribuční sítě EZ.
- 9 9*** **Zadáním „9**“** jednotka přejde do stavu distribuční sítě API.

Příkazy pro nastavení funkcí řady W200:

Příkaz	Funkce nastavení	Formát příkazu a rozsah	Výchozí nastavení
00	Vytáčení telefonu	00 (00420xxxxxxxx) #	Žádné
15	Přepínač hesla klávesnice	15 (0/1) #	0(zavřené)
16	Nastavení pro detekci zapnutí odesílání SMS	16 (0/1) #	0(zavřené)
17	Nastavení alarmu detekce napájení	17 (0/1) #	0(zavřené)
27	Vypnutí/zapnutí podsvětlení displeje	27 (0/1) #	1(otevřené)
28	Nastavení zvuku alarmu vzdáleného zapnutí a vypnutí	28 (0/1) #	0(zavřené)
30	Změna hesla klávesnice	30 (Nové šestimístné heslo) #	Výchozí heslo: 123456
31	Nastavení času	31 (čtyřmístný čas) #	prázdné
32	Tlačítkový spínač APP	32 (0/1) #	1(otevřené)
33	Doba opakování zmeškaného hovoru	33 (1-9) #	3x
34	Nastavení zvuku alarmu	34 (0/1) #	1(otevřené)
35	Zvukový indikátor odpočítávání	35 (0/1) #	0(zavřené)
36	Nastavení doby trvání alarmu	36 (1 až -59 minut) #	1 minuta
39	Výběr jazyka	39 (0-7) #	1(angličtina)
50	Přepínač funkce telefonního vytáčení	50 (0/1) #	1(otevřené)
51	Nastavení telefonu 1	51 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
52	Nastavení telefonu 2	52 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
53	Nastavení telefonu 3	53 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
54	Nastavení telefonu 4	54 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
55	Nastavení telefonu 5	55 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
60	Přepínač funkce odesílání varovných SMS	60 (0/1) #	1(otevřené)
61	Nastavení SMS čísla 1	61 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
62	Nastavení SMS čísla 2	62 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
63	Nastavení SMS čísla 3	63 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
64	Nastavení SMS čísla 4	64 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
65	Nastavení SMS čísla 5	65 (00420xxxxxxxx) #	prázdné
70	Nastavení časového zpoždění pro zapnutí	70 (0 až 99 sekund) #	0
71	Nastavení časového zpoždění alarmu	71 (0 až 99 sekund) #	0
99	Obnovení výchozího nastavení	99 (šestimístné heslo) #	prázdné

Alarm a vzdálený přístup:

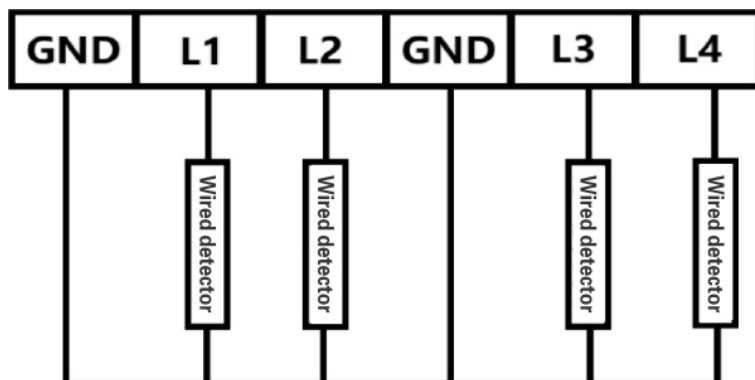
Jednotka je schopna podporovat několik typů alarmů. Pokud dojde k poplachu, bude na mobilní telefon uživatele odeslána poplachová SMS s názvem detektoru a informace o poplachu bude odeslána do aplikace mobilního telefonu, bude zavoláno na telefon uživatele a uživatel bude moci odposlouchávat hlídané místo a dálkové ovládání po připojení.

Pro uživatele jsou k dispozici také následující alarmy:

Porucha hlavního napájení: Tento alarm se spustí, když selže hlavní zdroj napájení.

Obnovení hlavního napájení: Tento alarm se spustí, když bude obnoveno hlavní napájení .

Kabelová ochranná zóna L1 až L4:



Bezpečnostní alarm pomocí SMS:

Jednotka může při poplachu posílat poplachové SMS na přednastavené skupiny čísel (musí být zapnutý přepínač funkce zasílání poplachových SMS).

Alarm jednotky automaticky vytočí přednastavený telefon

V případě poplachu jednotka převezme iniciativu a zavolá přednastavené skupiny telefonů (musí být povolen přepínač funkce vytáčení telefonu), když uživatel odpoví, jednotka nejprve přehraje aktuální typ poplachu a poté záznam, pokud existuje přednastavený záznam, přehraje hlasovou zprávu „Stiskněte 1 pro zapnutí, stiskněte 2 pro zrušení, stiskněte 3 pro dohled, stiskněte 4 pro komunikaci“. Když uživatel naleznе falešný poplach, může přímo stisknout 2 pro zrušení systému a ukončení procesu poplachu. Uživatel také může stisknout 3 pro vypnutí alarmu na místě, aby mohl dohlížet na web přímo. Pokud dohled nevyžadujete, můžete telefon zavěsit přímo.

Pokud uživatel nezvedne telefon nebo se volba nezdaří, bude se opakovat vytáčení přednastaveného čísla na základě přednastavených časů, dokud uživatel neodpoví.

Vzdálené volání uživatele pomocí předem nastaveného telefonu.

Jakmile má uživatel přednastavené skupiny telefonních čísel, aby mohl proaktivně volat poplach, automaticky se připojí a bude moci dohlížet na hlídané místo nebo ovládat jednotku, jakmile bude telefon připojen.

Technické parametry W200:

Napájecí napětí:	5VDC (Napájeno standardním rozhraním micro USB)
Provozní odběr:	200mA
Pohotovostní odběr:	80mA
Odběr při aktivním alarmu:	500mA
Bezdrátová frekvence:	315/433/868/1900MHZ
Kód pro bezdrátové připojení:	eV1527
GSM frekvence (2G):	850/900/1800/1900MHz
GSM frekvence (Evropa/4G):	900/1800MHz/LTE-FDD
GSM frekvence (Austrálie/4G):	850/900/1800/1900MHz/LTE-FDD
WIFI modulace:	IEEE802.11b/g/n WIFI
Záložní baterie:	3,7VDC/500mAh lithiová baterie
Pracovní teplota:	-10 až +55°C
Relativní vlhkost:	80% (bez kondenzace)

Balení obsahuje:

Základní jednotka s vestavěnou náhradní baterií.

Standardní napáječ micro USB 5VDC/1A.

Nástěnné PIR čidlo.

Siréna.

Bezdrátový magnetický kontakt.

Dva dálkové ovladače.

Další příslušenství k dokoupení:

T501 - Bezdrátový magnetický kontakt 433MHz

T502 – Bezdrátové PIR čidlo 433MHz

T520A - Detektor plynu MQ100A - pro zemní plyn, LPG, metan

Náhradní dálkové ovladače: T331A, T331B, T336B

Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.