



Enjoy Our Smart Life



# Használati utasítás

## Jelenetkapcsoló

1-2-3-4 nyomógombos

**SYT -B1-W, SYT-B2-W, SYT-B3-W**

## Jellemzők

---



ZigBee



\*BT 5.0 SIG Mesh



Távirányító



Jelenet beállítás



Elemmel történő  
működés



Mechanikus  
ki/bekapcsolás

## A termék bemutatása

---

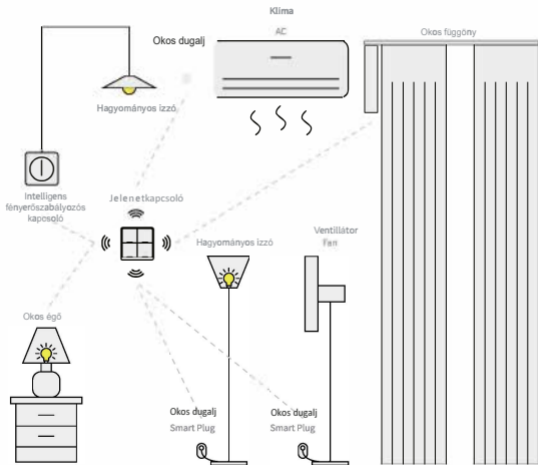
- Ez a jelenetkapcsoló elemmel működik, amelyet a ZigBee kommunikáció keretében fejlesztettek ki. A ZigBee átjáróhoz való csatlakoztatás és az az-smart applikáció hozzáadása után lehetővé teszi, hogy gyorsan "beállítsa a jelenetet" egy adott szobához vagy élethelyzethez, például olvasáshoz, filmhez stb.

- A jelenetkapcsoló idő- és energiatakarékos alternatívája a hagyományos vezetékes kapcsolóknak. A nyomógomb a falra ragasztható, vagy bárhová felteheti, ahová csak szeretné.

Ha BT 5.0 hálós kommunikáció áll rendelkezésre, Bluetooth átjárót igényel.



# Jelenetválasztás az intelligens otthonban



## Specification

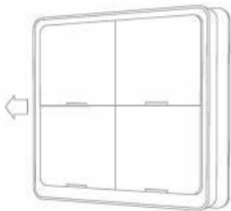
---

Energiaellátás:	CR 2430 gombelem
Kommunikáció:	ZigBee 802.15.4/2.4GHz/BT Mesh
Méreték:	35 x 35mm
Készenléti áramerősség:	10uA
Működési hőmérséklet:	-10°C~45°C
Működési páratartalom:	<90%RH
Nyomógomb élettartama:	500.000

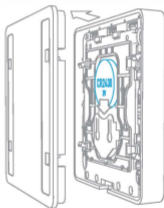
## Telepítés

---

Nyissa ki a fedelet, majd helyezze a gombemet az elemtartó nyílásba. Nyomja meg a kapcsoló gombját, a kijelző bekapcsol, ez azt jelenti, hogy a kapcsoló megfelelően működik.



1. Nyomja a panelt balra



2. Nyissa ki a fedelet, majd helyezze a gombemet az elemtartó nyílásba.

# Helyezze, ahova Ön szeretné

---



Hálószoba



Nappali

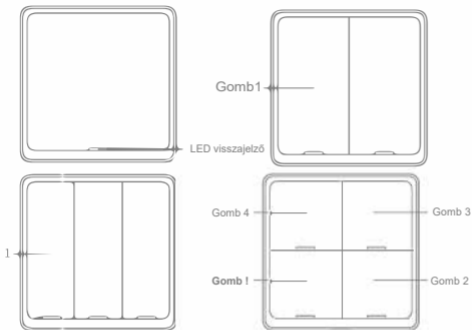


Konyha



Fürdőszoba

# Csatlakozás és működés



LED visszajelző

Nyomja meg a gombot, a kijelző bekapcsol.

A jelző gyorsan villog, ez azt jelenti, hogy a kapcsoló hálózati csatlakozási folyamatban van.

Jelenetkapcsoló működtetése:

Minden gombot akár három különböző forgatókönyvhöz is hozzá lehet rendelni az APP-ban.

(Egy kattintás) :Aktiválja az 1. jelenetet.

(Dupla kattintás) :A 2. jelenet aktiválása

Hosszú nyomva tartás 5s: A 2. jelenet aktiválása

Az 1. gomb 10 másodpercig történő lenyomása és nyomva tartásakor párosítás üzemmódba kerül,<sup>8</sup>  
a LED-ek gyorsan villognak.



## Applikáció működése

---

1.Szkennelje be a QR-kódot az az-Smart alkalmazás letöltéséhez, vagy kereshet a "AZ-Smart" kulcsszóra is az App Store-ban vagy a Googleplay-ben az App letöltéséhez.

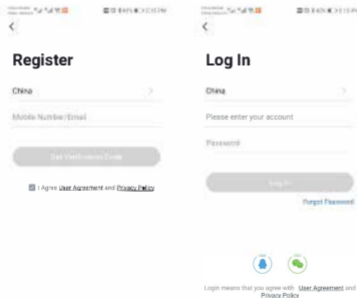


# Applikáció működése

---

## 2. Regisztráció és bejelentkezés

Ha először tölti le, kérjük, kattintson a "regisztráció" gombra a fiók regisztrálásához. Ha már van fiókja, kattintson a "bejelentkezés" gombra.



# Applikáció működése

## 3. Eszközök hozzáadása

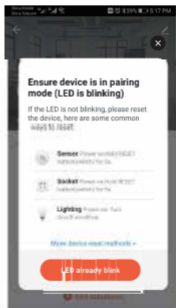
Megjegyzés: A ZigBee gatewayt hozzá kell adni az eszközök hozzáadása előtt.

Csatlakoztassa az eszközt a tápegységhez, nyomja meg és tartsa lenyomva az első gombot, hogy

a készüléket hálózati konfigurációs üzemmódba helyezze, és győződjön meg arról, hogy a mobiltelefon csatlakozik a hálózathoz. Nyissa meg az alkalmazást, az "intelligens átjáró" oldalon kattintson az "aleszköz hozzáadása" gombra, és kattintson a "LED már villog" gombra.



 Add subdevice



## Applikáció működése

---

Várja meg, amíg az eszköz hálózatra kapcsolása sikerül.

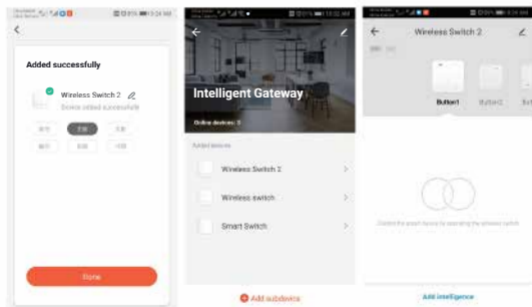
Kattintson a "KÉSZ" gombra az eszköz sikeres hozzáadásához.

"MEGJEGYZÉS: Ha nem sikerül hozzáadni az eszközt, kérjük, vigye közelebb az átvjárót a termékhez, és bekapcsolás után csatlakoztassa újra a hálózatot.



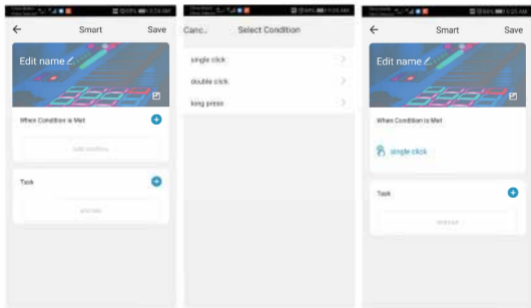
## Applikáció működése

A hálózat sikeres csatlakoztatása után megjelenik az Intelligens átjáró oldal, válassza a WIRELESS SWITCH 2-t a vezérlő oldalra való belépéshez, majd válassza az "Add intelligence" lehetőséget a beállítási módba való belépéshez.



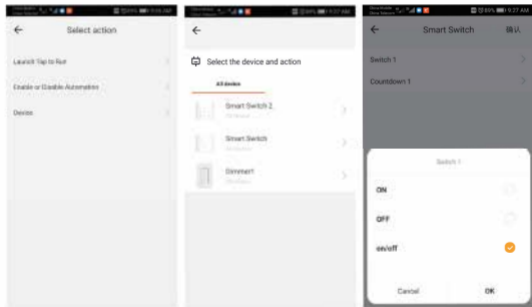
## Applikáció működése

Válassza a "Feltétel hozzáadása" lehetőséget a vezérlő feltétel kiválasztásához, például "Egyszeri kattintás", majd válassza a "Feladat hozzáadása" lehetőséget a vezérlő művelet kiválasztásához.



# Applikáció működése

Mint például a kapcsoló be-/kikapcsolt állapotának kiválasztása.



# Applikáció működése

---

Mentsd el a gyűjteményt, a jelenetkapcsolót használhatod a fény vezérlésére.

