

10-tlačidlový diaľkový ovládač CCT Zigbee 3.0

Modelové číslo: R2(WZS)

10-klávesová/Zigbee 3.0/Bezdrôtové diaľkové ovládanie 30 m vzdialenosť/CR2032 batéria

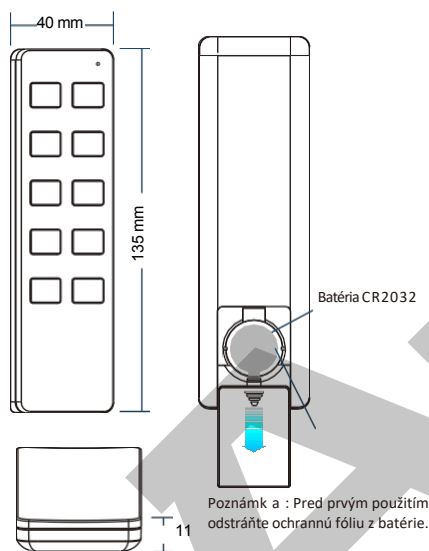
Funkcie

- Použite na dvojfarebný LED ovládač alebo ovládač Zigbee 3.0.
- Vstavaný diaľkový modul Tuya Zigbee 3.0, podporuje prepojenie scenárov a vykonávanie jedným kliknutím.
- Každé diaľkové ovládanie môže byť spárované s jedným alebo viacerými prijímačmi.
- Napájané batériou CR2032.
- Funguje s LED kontrolkou.
- K dispozícii v bielej a čiernej farbe.

Technické parametre

Vstup a výstup		Bezpečnosť a EMC		Prostredie	
Výstupný signál	Zigbee 3.0	Norma EMC (LVD)	ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	Prevádzková teplota	Ta: -30 °C ~ +55 °C
Pracovné napätie	3 V DC (CR2032)	Bezpečnostná norma (LVD)	EN 62368-1:2020+A11:2020	Balenie	
Pracovný prúd	$\leq 15\text{ mA}$	Rádiové zariadenia (RED)	ETSI EN 300 328 V2.2.2	Rozmer	Dĺžka 138 x šírka 50 x výška 22 mm
Pohotovostný prúd	$\leq 16\mu\text{A}$	Certifikácia	CE, EMC, LVD, RED	Hrubá hmotnosť	0,064 kg
Čas v pohotovostnom režime	1 rok			Záruka	
Vzdialenosť diaľkového ovládania	30 m (bez prekážok)			Záruka	5 rokov

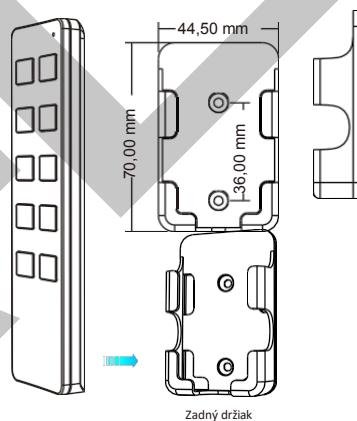
Mechanické konštrukcie a inštalácie



Držiak zadnej časti

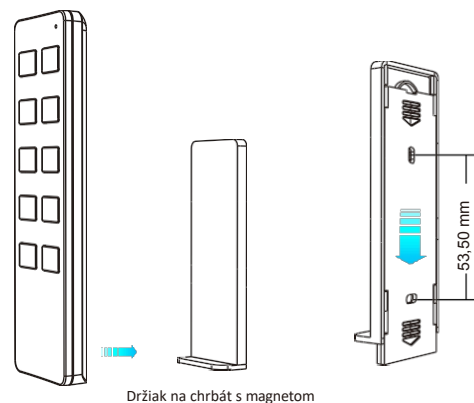
Na výber sú dve možnosti: zadný držiak diaľkového ovládača pripevníte na stenu pomocou dvoch skrutiek alebo zadný držiak diaľkového ovládača prilepte na stenu pomocou lepidla.

1. Držiak zadnej časti bez magnetu

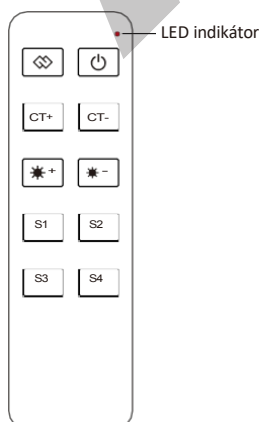


2. Zadný držiak s magnetom

(Diaľkový ovládač je potrebné prispôsobiť pomocou vstavaných magnetov)



Kľúčová funkcia



: Zapnutie/vypnutie

osvetlenia :

Párovanie siete

:

Nastavte farebnú teplotu, krátkym stlačením 11 úrovní, 10 % krok.

:

Nastavenie jasu, krátke stlačenie 11 úrovní, 10 % krok.

:

Krátke stlačenie na vyvolanie scény 1-4.

Pred použitím diaľkového ovládača najskôr upravte nastavenie scény prostredníctvom aplikácie Tuya.

Návod na obsluhu aplikácie

1. Párovanie siete

- Stiahnite si aplikáciu Tuya, zaregistrujte si účet, vyhľadajte a pridajte zariadenie Tuya Zigbee gateway.
- Stlačte a podržte tlačidlo „Párovanie siete“, kým nezačne blikať LED indikátor. V bráne nájdete v aplikácii Tuya zariadenie WZS-Scene Panel.
- Po úspešnom spárovaní siete bude kontrolka svietiť 2 sekundy a potom zhasne.
- V bráne vyhľadajte a pridajte jedno alebo viacero svetelných zariadení ZBS-CCT.
- Vzdialené zrušenie párovania: Odstráňte zariadenie WZS-Scene Panel z aplikácie tuya.

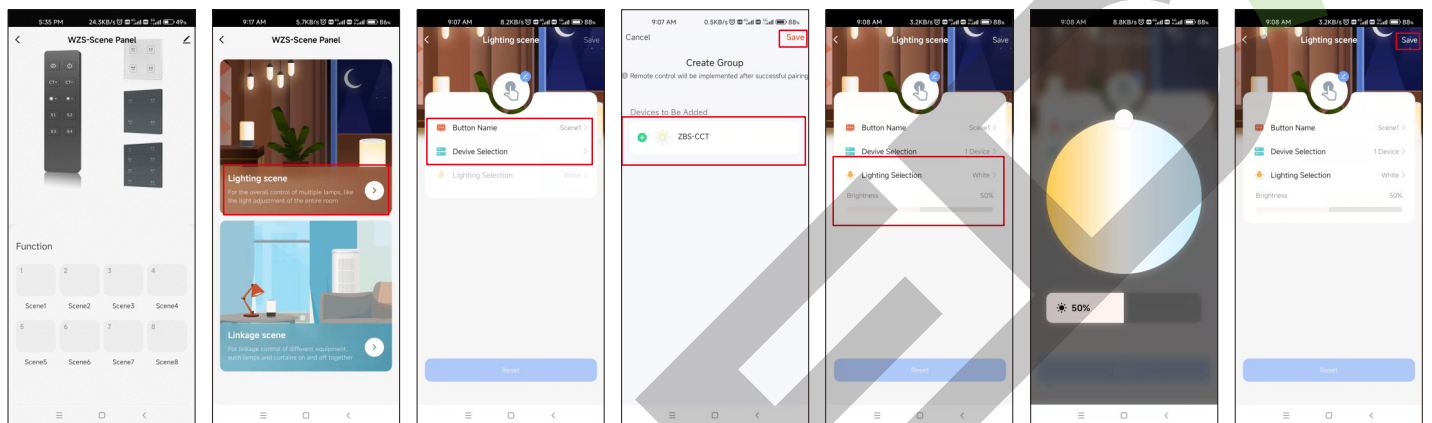
2. Diaľkové priradenie a nastavenia scény

V aplikácii Tuya je 8 scén, ktoré je možné nastaviť ako scény osvetlenia alebo scény prepojenia.

Scénu osvetlenia sa používa na celkové ovládanie viacerých svietidiel, napríklad na nastavenie osvetlenia celej miestnosti. Scénu prepojenia sa používa na prepojené ovládanie rôznych zariadení, napríklad na spoločné zapínanie a vypínanie svietidiel a záclon.

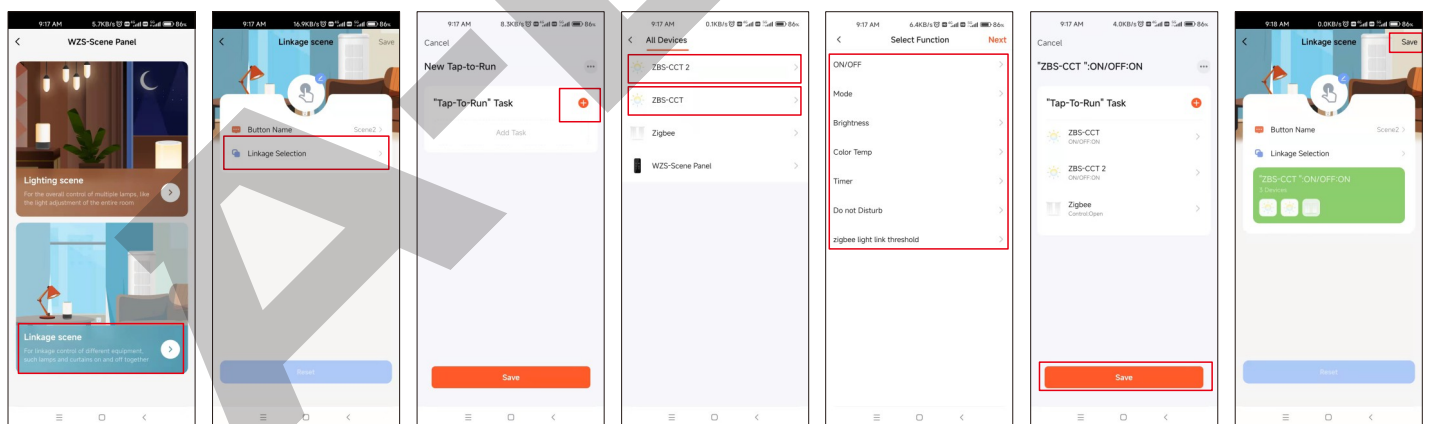
Príklad 1, nastavte scénu 1 pre synchronizované ovládanie osvetlenia celej miestnosti:

- (1) Vyberte scénu 1 a otvorte nastavenia scény osvetlenia.
- (2) Môžete zmeniť názov scény, pridať jedno alebo viac zariadení, nastaviť jas a farebnú teplotu a potom ju uložiť.
- (3) Po úspešnom nastavení môžete tieto svietidlá ovládať priamo pomocou diaľkového ovládača.



Príklad 2, nastavte scénu 2 tak, aby ste vytvorili scenár, v ktorom sa rôzne lampy alebo závesy ovládajú spoločne s rôznymi farbami alebo stavmi zapnutia/vypnutia.

- (1) Vyberte scénu 2 a otvorte nastavenia prepojenej scény.
- (2) Môžete zmeniť názov scény, pridať úlohy „vykonanie jedným kliknutím“, vybrať zariadenia, ktoré je potrebné prepojiť, uložiť požadované funkcie, ako napríklad zapnutie/vypnutie, režim, jas a teplota farieb.
- (3) Po úspešnom nastavení môžete pomocou diaľkového ovládača priamo ovládať všetky prepojené zariadenia podľa požadovanej scény.



Poznámka:

- Scény 1–4 v aplikácii Tuya zodpovedajú tlačidlami 1–4 na diaľkovom ovládači.
- Ak chcete funkciu scény odstrániť, môžete v nastaveniach scény vybrať možnosť „Resetovať“.

Bezpečnostné informácie

1. Pred začatím inštalácie si pozorne prečítajte všetky pokyny.
2. Pri inštalácii batérie venujte pozornosť kladnej a zápornej polarite batérie. Ak diaľkový ovládač dlhší čas nepoužívate, vyberte batériu.
Ak sa dosah diaľkového ovládania zmenší a stane sa necitlivým, vymeňte batériu.
3. S diaľkovým ovládaním zaobchádzajte opatrne, dávajte pozor, aby nespadlo.
4. Používajte iba v interiéri a na suchom mieste.

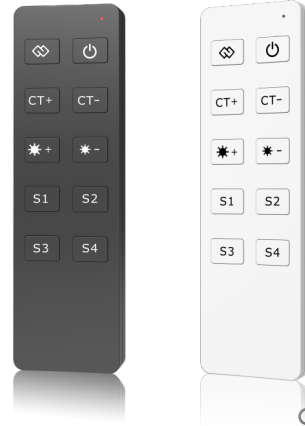
10-Key CCT Zigbee 3.0 Remote Controller

Model No.: R2(WZS)

10-key/Zigbee 3.0/Wireless remote 30m distance/CR2032 battery

Features

- Apply to Zigbee 3.0 dual color LED controller or driver.
- Built-in Tuya Zigbee 3.0 remote module, supports scenario linkage and one-click execution.
- Each remote can match one or more receiver.
- CR2032 battery powered.
- Operate with LED indicator light.
- White & Black available.

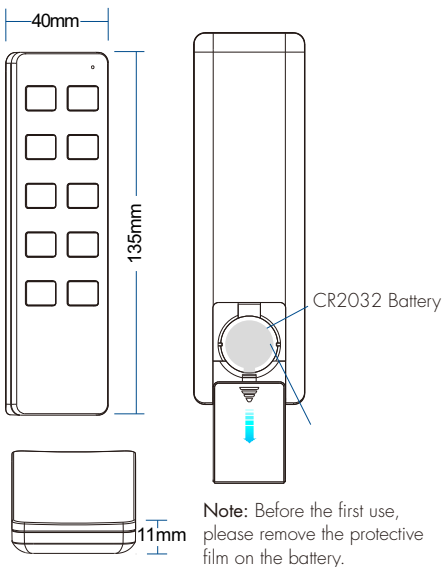


CE RoHS EMC LVD RED

Technical Parameters

Input and Output		Safety and EMC		Environment	
Output signal	Zigbee 3.0	EMC standard (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	Operation temperature	Ta: -30°C ~ +55°C
Working voltage	3VDC(CR2032)	Safety standard(LVD)	EN 62368-1:2020+A11:2020	Package	
Working current	<1.5mA	Radio Equipment(RED)	ETSI EN 300 328 V2.2.2	Size	L138x W50 x H22mm
Standby current	<16µA	Certification	CE,EMC,LVD,RED	Gross weight	0.064kg
Standby time	1 year			Warranty	
Remote distance	30m(Barrier-free space)			Warranty	5 years

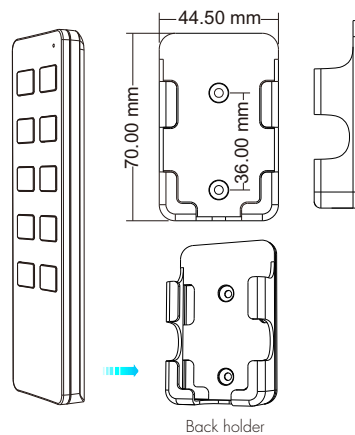
Mechanical Structures and Installations



Back holder

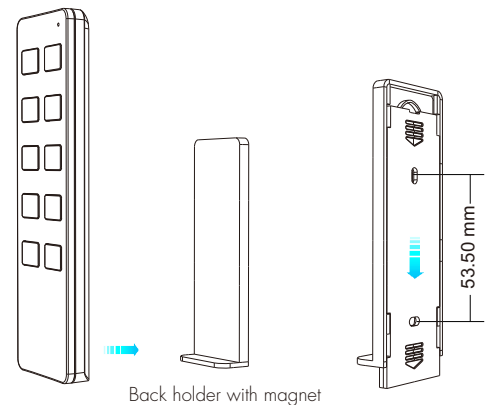
Two options are offered for selection, please fix the remote' back holder on the wall with two screws, or adhere the remote' back holder to the wall with paster.

1. Back holder without magnet

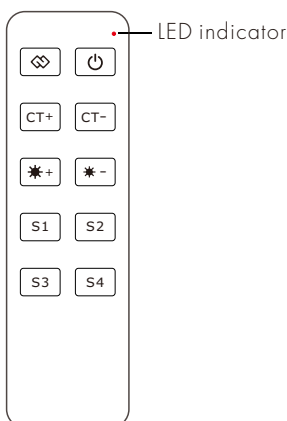


2. Back holder with magnet

(The remote need to be customized with built-in magnets)



Key function



- : Turn on/off light.
- : Network pairing
- : Adjust color temperature, short press 11 levels, 10% step.
- : Adjust brightness, short press 11 levels, 10% step.
- : Short press to recall the scene 1-4.

Before use the remote, please edit the scene setting through Tuya APP firstly.

App Operating Instructions

1. Network pairing

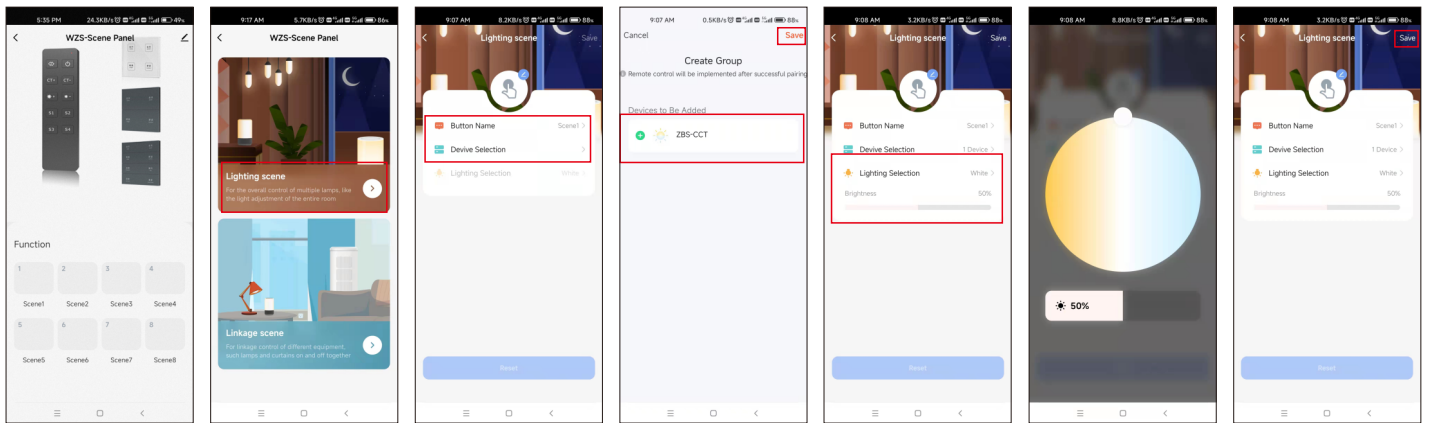
- Download the Tuya APP and register an account, search and add the Tuya Zigbee gateway device.
- Press and hold the "Network pairing" button until the LED indicator light flashes.
Under the gateway, you can find WZS-Scene Panel device in Tuya APP.
After successful network pairing, the indicator light will be on for 2 seconds and then off.
- Under the gateway, search and add one or more ZBS-CCT light devices.
- Remote unpairing: Delete the WZS-Scene Panel device from the Tuya APP.

2. Remote association and scene settings

There are 8 scenes in the Tuya APP, which can be set to lighting scenes or linkage scenes.
Lighting scene is used for the overall control of multiple lamps, like the light adjustment of the entire room.
Linkage scene is used for linkage control of different equipment, such as lamps and curtains on and off together.

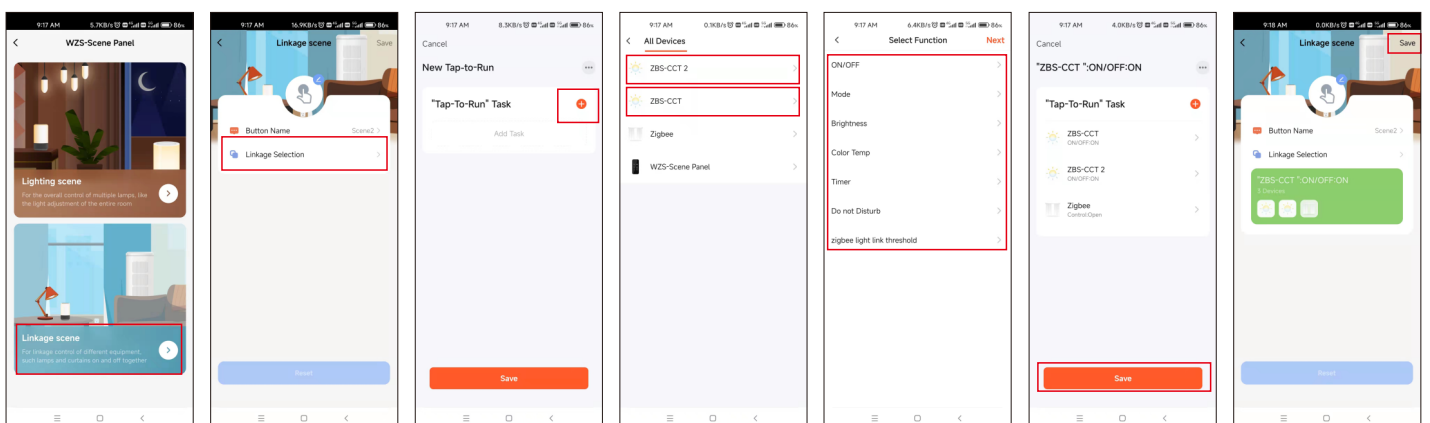
Example 1, set scene 1 for synchronous light control of the whole room:

- (1) Select scene 1 and open the lighting scene settings.
- (2) You can change the scene name, add one or more devices, adjust brightness and color temperature, then save it.
- (3) After successful setting, you can use the remote to control these lamps directly.



Example 2, set scene 2 to set up a scenario where different lamps or curtains are controlled together with different color or on/off state.

- (1) Select Scene 2 and open the linkage scene settings.
- (2) You can change the scene name, add "one-click execution" tasks, select the devices that need to be linked, save the required functions, such as ON/OFF, mode, brightness and color temperature.
- (3) After successful setup, you can use the remote to directly control all linked devices to the desired scene.



Note:

- The scene 1-4 in Tuya APP is correspond to the scene 1-4 key on the remote.
- To delete the scene function, you can select "Reset" in the scene settings.

Safety information

1. Read all instructions carefully before you begin this installation.
2. When installing battery, pay attention to the battery positive and negative polarity.
A long time without the remote control, remove the battery.
When remote distance becomes smaller and insensitive, replace the battery.
3. Gently handle remote, beware of falling.
4. For indoor and dry location use only.