



## **Přijímač RX MULTI – 1k EVS WIFI - Tuya**

**Přijímač RX MULTI – 1k 230V EVS WIFI - Tuya** – víceúčelový 1 kanálový bezdrátový přijímač dálkového ovládání.

### Použití:

- pro řízení a automatizaci řídicích procesů na dálku
- spínání elektrických zvonků, světel z více míst, spínání servomotorů a dalších zařízení s napájením 230V
- informativní přenos a kontrola logických stavů na dálku

### Technický popis:

Frekvence RF	433,92MHz, kódování EVS
Frekvence WIFI	2,4 GHz – Tuya, aplikace „Smart Life“
Napájení	230V AC 50Hz
Počet kanálů	1k monostabilní, bistabilní, časovač, denní spínač, viz nastavení v aplikaci
Výstup	relé max. 10A/230V 50Hz
Paměť	15 ovladačů
Dosah RF	do 50m podle okolních podmínek, dle typu ovladače
Dosah WIFI	neomezený
Velikost krabičky	Š.44mm – d.38mm – v. 23mm

### Upozornění:

**Před zapojením zkontrolujte napájecí napětí a maximální spínaný proud spotřebiče !**

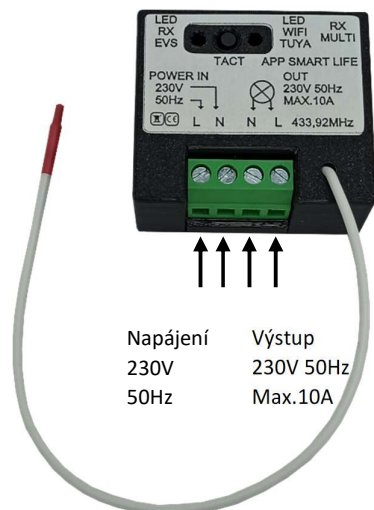
**Přijímač neinstalujte do kovových rozvaděčů – můžete tím podstatně snížit dosah !**

**Pro použití v takových případech a stížných podmínkách je nutné instalovat externí anténu.**

K RF přijímači lze použít různé typy ovladačů z naší nabídky EVS, které dle provedení mají různou velikost, napájení a tím i dosah.

Jsme výrobci a pokud potřebujete poradit pro různá použití v aplikacích kontaktujte nás. Rádi Vám nabídneme nejlepší řešení.

## Schéma zapojení přijímače RX MULTI – 1k EVS WIFI



### SVORKY:

- 1-2 napájení 230V 50Hz AC
- 3-4 výstup 230V 50Hz max. 10A

### Učení ovladačů:

Stiskněte 2x krátce tlačítko na přijímači a uvolněte, rozblíká se rychle červená LED, stiskněte 2 sec. tlačítko na ovladači, červená LED zabliká pomalu a ovladač je zapsán do paměti přijímače.

Tímto způsobem naučte i další ovladače. Paměť přijímače je maximálně 15 ovladačů.

### Mazání ovladačů:

Stiskněte 8x krátce tlačítko na přijímači, červená LED 2x zabliká ,všechny ovladače jsou vymazány z paměti přijímače.

### Nastavení výstupu přijímače relé:

Funkce výstupu se nastavuje v aplikaci Smart Life po přidání zařízení. Můžeme nastavit zapnutí, vypnutí, časování sepnutí, odpočítávání času a rozvrh spínání dle hodin a dnů v týdnu.

Standartní nastavení z výroby je zapnout – vypnout.

### Nastavení ovládání WIFI :

Nainstalujte si aplikaci pomocí QR kódu, na přijímači stiskněte a držte tlačítko po dobu 6 sec. a uvolněte, modrá LED blíká, v aplikaci klikněte na tlačítko + přidat zařízení, nebo se ikona zařízení zobrazí sama a potvrďte přidání zařízení a následně WIFI síť a heslo pro přidání. Zobrazí se Vám, že zařízení je přidáno a v menu si můžete nastavit požadované funkce spínání.

Zařízení si můžete označit pojmenováním, vzdáleně sledovat stav zařízení.

Zařízení můžete aktivovat i tlačítkem na přijímači krátkým stiskem a tím i ověřit funkci zařízení, nebo použít k nouzovému sepnutí nebo vypnutí.



**Přijímač lze ovládat :**

- RF dálkovým ovládáním EVS, komunikuje se všemi ovladači systému EVS
- aplikací v mobilním telefonu WIFI
- RF + WIFI společně

Systém EVS umožňuje ovládání dle volby zařízení: zapínání / vypínání, časování, denní a týdenní program spínání, spínání dle teploty, světelný senzor – spínání den/noc a různé řízení a automatizací procesu.

**Likvidace:**

Ekologická likvidace tohoto zařízení je zajištěna v rámci kolektivního systému.

Výrobce má uzavřené smlouvy se společnostmi ASEKOL a.s. a RETELA a plní své povinnosti zajistit likvidaci a využití odpadu.

Bližší informace o likvidaci obdržíte u ASEKOL a.s. a RETELA s.r.o. nebo u organizace hospodaření s odpadem ve Vašem okolí. V zájmu životního prostředí odevzdejte ve sběrně odpadů.

