

Dálkový ovladač CCT RF

Číslo modelu: EC1201P, EC1201P4



Dálkový ovladač pro 1 nebo 4 zóny, 2x AAA baterie

Popis

- Lze spárovat s přijímači řady Standard ElmetLight pro CCT pásky.
- Ovladač je vybaven citlivým dotykovým kolečkem pro nastavení barev.
- Každý dálkový ovladač může odvládat jeden nebo více přijímačů.
- Napájení bateriemi AAAx2.
- LED kontrolka pro signalizaci stavu ovladače



RT2
1 zóna CCT



RT7
4 zóny CCT

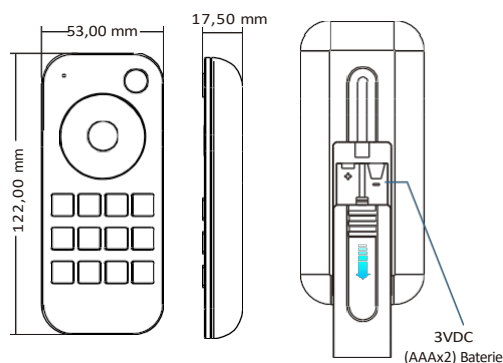
Technické parametry

CE RoHS LVD RED

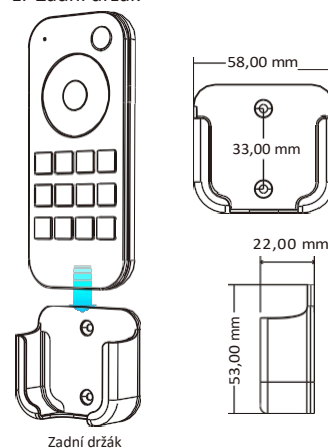
Vstup a výstup		Bezpečnost a EMC		Okolí	
Výstupní signál	RF(2,4GHz)	Norma EMC (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	Provozní teplota	Ta: -30 OC ~ +55 OC
Pracovní napětí	3VDC(AAAx2)	Bezpečnostní norma (LVD)	EN 62368-1:2020+A11:2020	Balení	
Pracovní proud	<5mA	Rádiové zařízení(RED)	ETSI EN 300 328 V2.2.2	Velikost	D140 x Š60 x V26 mm
Pohotovostní proud	<10µA	Certifikace	CE, EMC, LVD, RED	Hrubá hmotnost	0,088 kg
Výdrž baterie v rež. pohot.	1 rok			Záruka	
Dosah	30 m (bezbariérový prostor)			Záruka	5 let

Mechanická konstrukce a instalace

Zadní držák



1. Zadní držák



Funkce

- Při zapnutí přijímače se LED kontrolka rozsvítí modře, při vypnutí červeně.
- Když se dotknete barevného kolečka, indikátor se zobrazí stejnou barvou.
- Pokud akce kterou chcete provést je neplatná (přijímač je vypnutý), LED kontrolka se rozsvítí červeně
- Pro prodloužení životnosti baterie dotykové kolečko po několika sekundách nečinnosti přejde do režimu spánku. Pro uvedení do provozu je nutné stisknout libovolnou klávesu.

Párování dálkového ovladače

Pro výběr se nabízejí dvě možnosti:

Použijte klávesu Match na přijímači

Párování:

Krátce stiskněte tlačítko „Match“ a následně stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí (jednozónový ovladač) nebo tlačítko zóny (vícezónový ovladač) na dálkovém ovladači.

Vícenásobné rychlé bliknutí indikátoru LED znamená, že párování proběhlo úspěšně.

Vymazání:

Stisknutím a podržením tlačítka „Match“ na přijímači po dobu 5 s odstraní všechny napárované ovladače.

Vícenásobné rychlé bliknutí indikátoru LED znamená, že byly vymazány všechny odpovídající dálkové ovladače.

Párování pomocí odpojení napájení

Párování:

Vypněte napájení, zapněte napájení. Tento proces zopakujte 2x. Následně krátce stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí (dálkový ovladač pro jednu zónu) nebo tlačítko zóny (dálkový ovladač pro více zón) 3x na dálkovém ovladači.

Vícenásobné rychlé bliknutí indikátoru LED znamená, že párování proběhlo úspěšně.

Odstranit:

Vypněte napájení, zapněte napájení. Tento proces zopakujte 2x. Následně krátce stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí (dálkový ovladač pro jednu zónu) nebo tlačítko zóny (dálkový ovladač pro více zón) 5x na dálkovém ovladači.

Vícenásobné rychlé bliknutí indikátoru LED znamená, že promazání proběhlo úspěšně.

Funkce

● EC1201P dálkového ovládání CCT



: Zapnutí/vypnutí světla.

: Dotykem změníte teplotu barvy.

: Stiskem nastavíte jas na 10 úrovněv stupnici. Dlouhým stiskem 1-6s nastavíte jas na plynulé stupnici.

: Stiskem nastavíte 100% teplou nebo studenou bílou barvu.

: 25%, 50%, 75%, 100% jas.

: Krátké stisknutí vyvolá předem uloženou scénu, dlouhé stisknutí 2s uloží aktuální stav do paměti S1/2/3/4.

Indikátor LED se po úspěšném uložení rozsvítí zeleně.

● EC1201P4 4 zónové dálkové ovládání CCT



: Krátkým stisknutím zapnete/vypnete osvětlení všech zón.

: Dotykem změníte teplotu barvy aktuální zóny.

: Krátkým stisknutím vyberte a zapněte světlo zóny, dlouhým stisknutím 2s světlo zóny vypněte. Krátkým rychlým stisknutím více tlačítek zón vyberete a ovládáte synchronně více zón.

: Stiskem nastavíte jas pro aktuálně zvolenou zónu na 10 úrovněv stupnici. Dlouhým stiskem 1-6s nastavíte jas na plynulé stupnici.

: Stiskem nastavíte 100% teplou nebo studenou bílou barvu.

: Krátké stisknutí vyvolá scénu, dlouhé stisknutí 2s uloží aktuální stav do paměti scény S1/2/3/4. Indikátor LED se při uložení OK zobrazí zeleně. Synchronní vyvolání nebo uložení 4 zón.

Bezpečnostní informace

1. Před zahájením instalace si pečlivě přečtěte všechny pokyny.
2. Při instalaci baterie dbejte na kladnou a zápornou polaritu baterie. Při delší době bez dálkového ovládání baterii vyjměte. Když se dosah ovladače zmenší, vyměňte baterii.
3. Pokud přijímač nereaguje, proveďte opětovné nastavení dálkového ovládání.
4. S dálkovým ovladačem manipulujte opatrně.
5. Pouze pro vnitřní aplikace.