



CZ Ruční vysílač

Technické údaje

Rádiový kmitočet	868,8 / 434,42 MHz
Teplotní rozsah	-10...+70 °C (868,8 MHz) 0...+70 °C (434,42 MHz)
Dosah	v závislosti na okolí, cca 50 m
Odběr proudu	cca 10 mA (868,8 MHz) cca 20 mA (434,42 MHz)
Typ baterie	CR 2032
Rozměry	88 x 24 x 13 mm
Hmotnost	cca 25 g (vč. baterie)

Bezpečnostní upozornění

- Uložte ruční vysílač mimo dosah dětí nebo zvířat.
- Neprovozujte ruční vysílač na radiokomunikačně citlivých místech nebo zařízeních (např. v letadlech, nemocnicích).
- Neukládejte nebo neprovozujte ruční vysílač v místech vystavených vlhkosti, páře, vysoké vlhkosti vzduchu, prachu, přímému slunečnímu záření nebo podobným podmínkám.
- Uložte ruční vysílač stabilně, spadnutí může vést k poškození nebo snížení dosahu.

Stanovené použití

- Provozovatel nepoživá žádnou ochranu před rušením prostřednictvím jiných telekomunikačních zařízení nebo přístrojů (např. rádiových zařízení, která jsou řádně provozována ve stejném kmitočtovém rozsahu).
- Při problémech s dosahem umístěte ruční vysílač vyvýšeně (např. v osobním automobilu pod protisluneční clonou), popřípadě vyměňte baterii.
- Neovládejte tlačítka nehty prstů, mohlo by dojít k jejich poškození.

Obsluha

Každé tlačítko a každá kombinace tlačítek má vlastní rádiový kód.

Přenos kódu ručního vysílače k rádiovému přijímači

Existují 2- a 4-kanálové přijímače, vyobrazen je 4-kanálový. Pohony vrat v SL-provedení mají 2-kanálový přijímač.

1. Stiskněte na rádiovém přijímači tlačítko pro učení (A)
 - 1x pro kanál 1, rozsvítí se dioda LED 1
 - 2x pro kanál 2, rozsvítí se dioda LED 2
 - 3x pro kanál 3, rozsvítí se dioda LED 3
 - 4x pro kanál 4, rozsvítí se dioda LED 4
2. Stiskněte požadované tlačítko ručního vysílače (B). Ruční vysílač přenáší rádiový kód do rádiového přijímače.
 - Dioda LED zhasne vždy podle toho, který kanál byl zvolen.
3. K naučení dalších ručních vysílačů na tento rádiový přijímač zopakujte body 1 + 2.

Výměna baterie

- Neuschovávejte baterie v dosahu dětí. Dojde-li ke spolknutí baterie, okamžitě vyhledejte lékaře.

- Nebezpečí výbuchu při neobdobné výměně baterie.
- Baterii nahradte pouze typem CR 2032.
- Při skladování nebo vyhození baterie vždy zabalte. Baterie nesmí přijít do kontaktu s jinými kovovými předměty, tyto předměty mohou baterii vybit, zapálit nebo poškodit.
- Poškozené nebo použité baterie okamžitě předpisově zlikvidujte. Obratě se na Váš místní úřad pro životní prostředí nebo podnik pro likvidaci odpadu.
- Nevyhazujte baterie do domovního odpadu.

1. Stiskněte blokování (D) a vytáhněte krytku dálkového ovladače.

2. Vyndejte baterii (E) a přesně tak nasadte novou baterii. Dbejte na správné pólování (+/-) !

Upozornění !

Před smontováním stiskněte tlačítko (B), musí se rozsvítit dioda LED (C) - jinak je baterie nesprávně vložena.

3. Zasuňte krytku dálkového ovladače, dokud blokování nezaskočí (D).

Pomoc při poruchách

- Dioda LED nesvítí: Baterie je vybitá nebo je vadný ruční vysílač
- Pohon se nespustí:
 - Ruční vysílač není naučen.
 - Tlačítko ručního vysílače bylo několikrát stisknuto mimo rozsah příjmu - stiskněte tlačítko (min. 2x), až se pohon spustí.

Záruka

Záruka odpovídá zákonným ustanovením. Kontaktním partnerem pro eventuální poskytnutí záruky je odborný prodejce. Nárok na záruku platí pouze pro zemí, ve které byl ruční vysílač zakoupen.

Baterie jsou ze záruky vyloučeny.

Sériové číslo

Poznamenejte si prosím sériové číslo Vašeho ručního vysílače, toto číslo najdete pod baterií.

Sériové čís.: _____

ES-prohlášení o konformitě

www.sommer.eu/mrl

