

DÁLKOVÝ OVLADAČ Bi:KLIK_HCS



- ▶ **Bi:KLIK** je řada nových dálkových ovladačů PROXIMA, ve schválených a nových pouzdrech, s novou, funkcí dostupnou pro mnoho kódovacích systémů.
- ▶ Jedno, dvou, tří a čtyř-tlačítkové dálkové ovládání jsou ve skutečnosti dva dálkové ovladače v jednom pouzdrě a šesti-tlačítkový dálkový ovladač jsou čtyři třítlačítkové ovladače.

„První“ ovladač je dostupný standardně **jedním** stiskem tlačítka, „druhý“ ovladač je přístupný **dvojitým** stisknutím tlačítka.

- ▶ **BEZPEČNOST** - pro bezpečnější odeslání platného příkazu (otevření brány, deaktivace alarmu, spuštění motoru ...) je nutno uložit kód tlačítka ovladače dvojitým stisknutím příslušného tlačítka. Pokud je pro odeslání příkazu nutné dvakrát rychle stisknout tlačítko dálkového ovládání, je prakticky nemožné příkaz omylem odeslat.
- ▶ **POHODLÍ I** - dvojitě kliknutí je pohodlnější než posunutí klapy, která chrání tlačítka dálkového ovládání, stisknutím dvou tlačítek na dálkovém ovladači za sebou, stisknutím dvou tlačítek na dálkovém ovladači současně nebo posunutí páčky spínače.
- ▶ **POHODLÍ II** - uživatel může např. bránu otevřít dvo-stiskem a zavřít jediným stiskem - jedním tlačítkem na stejném ovladači.
- ▶ **PŘEDVÍDATELNOST I** - správná činnost dálkového ovladače je signalizována zelenou LED, výměna baterie je signalizována červenou LED
- ▶ **PŘEDVÍDATELNOST II** - Uživatel může třemi stisky zkontrolovat aktuální stav baterie - velmi dobrý - dobrý - dostatečný a ihned vyměnit baterii.

- ▶ **POZNÁMKA** - pro uložení kódu tlačítka ovladače do paměti ovládaného zařízení postupujte podle návodu příslušného zařízení

1. Obsluha tlačítek dálkového ovládání

JEDNO-KLIK je jedno, krátké nebo dlouhé stisknutí tlačítka na dálkovém ovladači. LED dioda dálkového ovládání svítí nepřetržitě, dokud je tlačítko stisknuto. Dálkový ovladač vysílá příkaz na jedno stisknutí tlačítka.

DOUBLE-KLIK je rychlé dvojitě stisknutí. Pokud je nutné odeslat příkaz po dlouhou dobu, měli byste krátce stisknout, uvolnit tlačítko ovladače, poté rychle stisknout a podržet tlačítko tak dlouho, jak je potřeba - dlouhé dvojitě kliknutí LED na ovladači bliká, dokud je tlačítko stisknuto.

2. Baterie ovladače

Správná činnost dálkového ovladače je indikována zelenou LED na dálkovém ovladači a baterie, kterou je třeba vyměnit, je indikována červenou LED. Uživatel může zkontrolovat stav baterie trojitým stisknutím tlačítka:

- ▶ velmi dobrý - tři zelená bliknutí LED ovladače,
- ▶ dobrý - dvě zelená bliknutí LED ovladače,
- ▶ dostatečný - jedno zelené bliknutí LED ovladače
- ▶ výměna baterie - jedno červené bliknutí LED ovladače

3. Technické údaje

Pol	Popis	Hodnota	Poznámka
1	Napájení	3V	1xCR2032
2	Spotřeba	20mA	během vysílání
3	Frekvence	433, 868 Mhz	

4. Záruka

Podrobnosti o záruce najdete v záručním listě a na webu www.proxima.pl v záložce - ke stažení

Je zakázáno likvidovat toto zařízení s domovním odpadem. Podle směrnice WEEE platné v EU podléhá toto zařízení tříděnému odpadu

ZJEDNODUŠENÉ EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ:
Proxima sp.j, tímto prohlašuje, že ovladače HCS jsou v souladu se směrnicí 2014/53/EU, Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na internetové adrese: www.proxima.pl

Proxima sp.j,
87-100 Toruń, ul. Polná 23a
tel. 56 660 2000