



# ELEKTRONICKÝ ZÁMOK

## na nádoby a polopodzemné kontajnery

Uzamykanie odpadových nádob pomáha **zamedzovať odpadovej turistike** a zlepšuje čistotu vytriedeného materiálu. Okrem toho, že sa k nádobám dostanú len oprávnené osoby, toto riešenie **zvyšuje adresnosť tvorby odpadu** a uľahčuje aj zavedenie množstvového zberu pre bytové výstavby.

### ODOLNÝ A UŽÍVATELSKY PRÍVETIVÝ

Kompaktné riešenie na veko odpadových nádob s jednoduchou inštaláciou ponúka vysokú spoľahlivosť vďaka pevnému mechanizmu, ktorý **je odolný voči neopatrnej manipulácii a zvieratám**. Elektronický zámok uvoľňuje veko kontajnera len na základe priloženého čipu bez nutnosti stlačenia aktivačného tlačidla, čím zrýchľuje proces odomkania a zvyšuje komfort užívateľov.

### PARAMETRE:

Materiál zámku:	nehrdzavejúca oceľ
Prevádzková teplota:	-20° až +60°C
Napájací zdroj:	dobíjateľné batérie
Signalizácia odomknutia:	zvuková/svetelná
Ochrana pred kopírovaním:	áno

### KLÚČOVÉ FUNKCIE A VÝHODY RIEŠENIA:

- **Jednoduchá a rýchla** inštalácia zámkov na dobíjateľné batérie na existujúce kontajnery bez potreby externého napájania.
- Každá oprávnená domácnosť získa prístup k odpadovej nádobe pomocou **nekopírovateľného čipu**, alebo iného sofistikovaného spôsobu.
- Riešenie ponúka evidenciu výsypov na úrovni domácností, zaznamenávanú v systéme JRK DIGITAL, ktorý umožňuje **adresné nastavenie poplatkov**.
- Inteligentný zámok **adresne zaznamenáva** použitie čipu, kontrolu stavu poklopu (otvorený/zatvorený) alebo jeho násilné otvorenie.
- **Dobíjateľné batérie** s priemernou výdržou 18 mesiacov zvyšujú životnosť a udržateľnosť riešenia.
- **Vzdialené sledovanie stavu** batérie vrátane možnosti diaľkového uzamknutia/odomknutia poklopu kontajnera.
- Bezkontaktný systém s možnosťou **predĺženej doby otvárania** pre staršie a telesne znevýhodnené osoby.