

# Elektronický RFID zámek RJ1905

**Kód:** 3000903

**EAN13:** -



**Obrázky**



**Krátký popis:**

Elektronický RFID zámek RJ1905

**Popis**

RFID zámek RJ1905 (13,56 MHz), stejně jako jeho bratr, PIN CODE lock RJ1904, je bateriový, na síti nezávislý (samostatný) pákový zámek pro zamykání skříní a bezpečnostních schránek všeho druhu.

rozměry, přístup k baterii a baterii, západka, servisní klíč, celá mechanická konstrukce je shodná se zámkem PIN CODE RJ1904.

Totéž platí pro rozmanitost funkcí. K dispozici je řada nastavitelných funkcí a provozních režimů pro soukromé i veřejné aplikace.

Zámky se velmi snadno programují pomocí dodávaných transpondérů NFC, které mohou být vybaveny hlavními funkcemi pomocí chytrého telefonu s podporou NFC a bezplatné aplikace. RFID zámek RJ1905 je systém pro čtení/zápis, ve kterém jsou informace také přenášeny ze zámku do transpondéru.

Ve veřejném režimu je například zajištěno, že jediným transpondérem lze uzamknout vždy pouze jeden zámek (detekce obsazenosti). Kromě toho lze do uzamčeného transpondéru zapsat informace, jako jsou čísla skříněk nebo přihrádek, které lze v případě potřeby z transpondéru přečíst pomocí chytrého telefonu.

V soukromém režimu lze natrénovat a znovu odstranit až 8 transpondérů na zámek.

Vzhledem k tomu, že RFID zámek RJ1905 je vždy v režimu spánku a musí být probuzen stisknutím tlačítka při každé interakci s transpondérem, je spotřeba energie podobně nízká jako u zámku PIN CODE RJ1904. V závislosti na provozním režimu více než 80 000 zamykacích cyklů s jednou standardní 1,5V AA alkalickou baterií.

RFID zámek RJ1905 se svými transpondéry představuje uzavřený systém, který funguje pouze s transpondéry (13,56 MHz Mifare Ultralight), které jsme certifikovali a inicializovali. Díky tomu je RJ1905 první volbou všude tam, kde jsou potřeba zámky a transpondéry, které dokonale a bez rušení harmonizují. Jako transpondéry lze použít karty, visačky nebo náramky.

Další verze zámku RFID, které také podporují nesystémové transpondéry, budou následovat. Zařízení

vyrobené v Německu

Uzavřený uzamykací systém RFID 13,56 MHz (Mifare Ultralight)

- Soukromé a veřejné aplikace
- Systém čtení / zápisu (detekce obsazenosti / číslo skřínky)
- NFC transpondéry jsou k dispozici ve formě karet, štítků nebo náramků a lze je rychle a flexibilně naprogramovat jako hlavní nebo uživatelské transpondéry

- K dispozici AUTO-UP TIMER, aby se zabránilo trvalé rezervaci ve veřejném režimu

- LED a zvukové signály

- Možnost obnovení továrního nastavení

Lze dovybavit (standardní nástavec 16×19 )

- Bateriový provoz a nezávislý na síti (samostatný)

- Mechanická servisní vložka pro nouzové otevření

Údržbový a ekologický NÍZKOENERGETICKÝ SYSTÉM (přibližně 80 000 zamykacích cyklů s jednou standardní baterií)\*

Baterie: 1x 1,5V AA (standardní alkalický manganový článek)

- Rychlá a snadná výměna baterie zepředu se zavřenými dveřmi pomocí servisního klíče, bez dalšího nářadí a při zachování všech nastavení.

- Další možnosti upevnění pro dřevěné, HPL a skleněné dveře

- Ovládací panel lze vyjmout pomocí servisního klíče, např. pro výměnu baterie, programování nebo přepravu skříně

- Směr otáčení R/L volitelný pro levé nebo pravé dveře

- Široký výběr barev

- Stav dodávky připravený k instalaci včetně šroubu, upevňovacího materiálu a baterie



## Parametry

uzamykání	elektronické
dodavatel - výrobce	rj-locks.de

## Varianty

## Související produkty: