



Aplikace

Ideální pro společnosti spravující nemovitosti, rekreační střediska, firemní bydlení nebo byty, které mohou mít až 15 000 vstupů. Zámky řady Oracode 660 nahrazují stávající uzamykací zařízení ve vnitřním i vnějším prostředí.

Oracode 660 je zámek, který poskytuje přístup prostřednictvím zabezpečeného digitálního kódu. Je stejně spolehlivý jako mechanický zámek se všemi přidanými funkcemi elektronického zámku, včetně auditu v reálném čase, režimu průchodu a blokování. Zámek podporuje až jeden milion možných kombinací kódu a zaznamenává v paměti posledních 5 000 událostí. Zámek se snadno instaluje a pracuje s aplikací WebKey nebo Oracode Live.

On-line Oracode 660i (není k dispozici pro Evropu)

Oracode 660i je on-line řešení jakékoli nemovitosti. Upgradování na Oracode 660i poskytuje správcům nemovitostí a majitelům další flexibilitu, zabezpečení a klid. On-line technologie umožňuje uživateli komunikovat přímo se zámek Oracode 660i odkudkoli na světě. Zámek, který je připojen k Oracode Live, odesílá oznámení prostřednictvím webu a informuje správce nemovitostí a vlastníky v reálném čase o probíhající události.

Bezpečnostní funkce

- Žádné klíče, žádné karty
- Bezpečné časové kódy
- Audit posledních 5 000 událostí
- Odolný proti vandalismu a opotřebením
- Závora 1" (25,4 mm)
- Ochrana proti neoprávněné manipulaci
- Nouzové otevření mechanickým klíčem (cylindr v klice)

Snadná instalace a údržba

- Součástí Oracode 660 je zadlabávací zámek a cylindrická vložka
- Zcela uzavřená veškerá elektronika
- Po výměně baterií zůstanou platné kódy a nastavení, uchová se audit

Funkce

Šestimístný číselný kód
 Více uživatelských úrovní
 Zvukové a světelné senzory
 Nastavitelné doby odemknutí
 Osobní kód naprogramovaný uživatelem

Povrchová úprava

- Satén chrom

Mechanické vlastnosti

Popis	Vysoce odolný elektronický zámek s vestavěnou klávesnicí
L / P	Nastavitelný (levý / pravý)
Příprava dveří	K dispozici je šablona pro přípravu a vrtání dveří
Privátní uzamčení	Vnitřní zamykací knoflík
Číselná klávesnice	Odolná proti vandalismu, 12 kovových tlačítek
Hmotnost	8 lbs. (3,6 kg)
Kličky	Krátká nebo dlouhá
Cylindrická vložka	V klíče
Tloušťka dveří	35 mm až 64 mm

Operace zámku

Kombinace kódů	6 znaků pro jeden kód
Osobní kód	Nastavený uživatelem
Nouzové otevření	Mechanický klíč (cylindrická vložka v klíče)
Programování a audit	Oracode M-Unit (samostatná instalace, software WebKey) nebo on-line (Oracode Live)
Datum / Čas	Reálný čas: datum a hodiny / minuty
Časové parametry	Kód je platný až 30 dní
Průchod mód	Nastavení a zrušení pomocí bezpečnostního kódu
Platnost kódu	Kód vyprší poslední den pobytu
Přístup	128 různých úrovní přístupu
Výluka mód	Nastavení a zrušení pomocí bezpečnostního kódu
Zpětná vazba	Zvuková a světelná signalizace
Audit	Posledních 5 000 transakcí
Funkce Handicap	Čas odemknutí je nastavitelný od 5 do 15 sekund podle úrovně administrátora
Napájení	Životnost až 2-3 roky. Indikátor nízkého napětí baterií pro zaměstnance.

Benefity

Flexibilita	Vzdálené vystavení kódu, rozšíření nebo zrušení kódu. Až jeden milion možných kombinací.
Jednoduchost	Žádné klíče, žádné karty. Eliminace nákladů na správu nebo výměnu klíčů nebo karet. Provoz bez recepce. Vygenerování kódu během okamžiku.
Interface	Software WebKey lze propojit s rezervačním systémem
Komunikace se zámky (Oracode Live)	Dostáváte oznámení o událostech zámku, ke kterým dochází v reálném čase, jako je například první příjezd hosta a včasná platba hosta. Výstrahy, jako je například slabá baterie nebo Internet Down. Zrušení kódu nebo prodloužení pobytu vzdáleně. Dostáváte uzamčenou komunikaci e-mailem, SMS nebo přímo v „živých událostech“.

Benefity pro hosta

Jednoduchý přístup	Hosté si nemusí vyzvedávat klíče nebo karty
Klid	Hosté si nemusí pamatovat, kam umístili své klíče nebo karty

Certifikáty a Testy

Standard přístupu	ADA compliant lever (Code of Federal Regulations 28 CFR Part 36 – 1994 “ADA Standards for Accessible Design”)
Požární odolnost	Listed for pre-prepared manufactured doors and certified for retrofitting on existing doors by Underwriters Laboratories for use on fire door having up to a three-hour rating. Evaluated in accordance with UL 10B and UL 10C.
Elektronika	FCC Part 15 Class B and CE directive 89/336/EEC compliant
Provozní podmínky	-31 °F to 151 °F (-35 °C to 66 °C) 0% to 85% non-condensing humidity at 86 °F (30 °C)
Florida Building Code	Approved in the exterior door category (exterior door components). Certified compliance to the Florida Building Code FL13061.1 for installation in HVHZ (High Velocity Hurricane Zone) areas for mortise with deadbolt and auto deadbolt locking devices only (Refer to Florida Building.org for actual product approvals and specifications)
Trvanlivost	Meets requirements of ANSI A156.25 for dust, rain, humidity, and salt spray corrosion tests.

Záruka

Standard	2 roky
----------	--------

Povrchová úprava

Standard	Satén chrom
----------	-------------