

Popis

Elektronický zámek Saflok Quantum IV nabízí jedinečný dvoudílný design s čtečkou RFID v kombinaci s vynikajícím výkonem zámku. Zámek akceptuje karty Mifare Plus a pracuje se softwarem pro správu přístupu dormakaba.

Mobilní přístup

Zámek je vybaven technologií Bluetooth Low Energy (BLE), což znamená, že zámek lze otevřít mobilním telefonem pomocí aplikace dormakaba mobilní aplikace.

Aplikace

- Vhodný pro malé i velké hotely
- Jednoduchá výměna za stávající zámky
- Kontrola vstupů do pokojů a dalších vstupů

Bezpečnostní funkce

- Vysoká bezpečnost a ochrana proti neoprávněné manipulaci
- Závora 25,4 mm (na výběr automatická závora)
- Monitorování personálu - audit z karet zaměstnanců
- Signalizace otevřených dveří - funkce AJAR (adese standard, MT na výběr)
- Nouzové otevření: nouzová karta nebo elektronicky

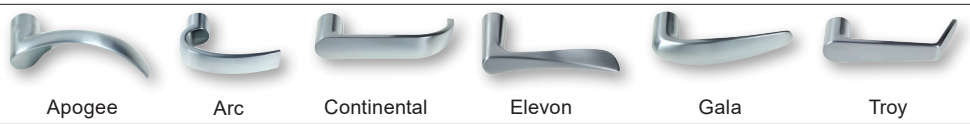
Snadná údržba

- Životnost baterií až 2 roky
- Indikátor nízkého napětí baterií pro zaměstnance
- Audit a adresa zámku se nesmažou během výměny baterií
- Pracuje se zcela uzavřenou bezkontaktní čtečkou

Software pro přístupový systém

Zámek Quantum IV je podporován softwarovým řešením pro správu přístupu společnosti dormakaba, které obsahuje řadu pracovních nastavení pro přístup hostů i zaměstnanců. Volitelně si můžete vybrat řešení on-line správy přístupu dormakaba pro lepší kontrolu a monitorování.

Mechanické vlastnosti

Popis	Elektronický zadlabávací zámek se zamykací závorou 1 "(25,4 mm) a střelkou 5/8" (15,9 mm)	
L / P	Nastaveno z výroby (levý, pravý, levý reverzní, pravý reverzní)	
Kliky	V souladu s ADA	
Západka	Závora 1" (25,4 mm) a střelka s blokací 5/8" (15,9 mm)	
Tloušťka dveří	Standard 1 3/4" (44,5 mm) až 2 1/8" (53,98 mm)	
Přepravní hmotnost	3,62 kg včetně příslušenství	
Konstrukce	Kování: nerez ocel / mosaz; Kliky: mosaz, zinek nebo nerez ocel	
Povrchová úprava	Lesklý chrom, matný chrom	
Rozteč	2 3/4" (69,9 mm) od hrany dveří na střed kliky	
Možnosti zámku	ANSI s čelem 1 1/4" (31,75 mm) nebo 1" (25,4 mm). Na výběr automatická závora. Evropský zámek s čelem 20 mm.	
On-line konfigurace	Messenger LENS Ready	DAJ zámek (ANSI) Standardní vnitřní kování
	Messenger LENS Online	Elektronická deska s funkcí Messenger LENS DAJ zámek (ANSI) Vnitřní kování s Messenger LENS modulem

Možnosti mobilního přístupu

BLE compatible	Standardní zámek. Upgradovatelný na BLE přidáním kabelu s konektorem, koncového krytu a modulu BLE
BLE ready	S krytkou pro BLE modul
BLE enabled	S krytkou a BLE modulem

Baterie

Alkalické - 4 AA balíček baterií	Životnost až 2 roky. Indikátor nízkého napětí baterií pro zaměstnance s časovým předstihem pro včasnou výměnu.
----------------------------------	--

Operace zámku

Datum / Čas	Reálný čas: datum a hodiny / minuty
Transakce	Nahrání historie použitých karet v zámku pomocí ruční jednotky M-UNIT, nebo vzdáleně pomocí on-line programu Messenger (volitelné)
Karty předregistrace	Až 10 dní před příjezdem
Vypršení platnosti karty	Automaticky nebo manuálně. Od 1 dne do 7 let, záleží na typu a nastavení.
Průchod mód	Nastaven autorizovanou kartou nebo systémem Messenger. Může být volitelně nakonfigurován tak, aby se prováděl automaticky.
Výluka mód	Nastaven autorizovanou kartou nebo systémem Messenger
Karty k použití	Dva formáty: Mifare Classic nebo Mifare Plus - Mifare Classic (4byte NUID): karty pro hosty (Mini), pro personál (4K & 1K) - Mifare Plus: karty pro hosty (Mifare Ultralight C, 7 Byte UID), personál (Mifare Plus S 2K, 4 Byte UID, Mifare Plus S 4K, 4 Byte UID)
Zpětná vazba	LED světelné indikátory
Diagnostika	LED světelné indikátory nebo jednotka M-UNIT
Audit	Posledních 4000 transakcí
Funkce Handicap	Prodloužená doba odemčení
Privátní uzamčení	Otevření pouze nouzovou kartou (uživatelsky nastavitelné)

Certifikace & Testy

Standard přístupu	ADA compliant levers (Code of Federal Regulations 28 CFR Part 36 – 1994 "ADA Standards for Accessible Design")
BHMA/ANSI	Certified to be compliant with Grade 1 performance tests for "ANSI/BHMA A256.13-2012 Standard for Mortise Locks and Latches," and "ANSI/BHMA A256.25-2013 Standard for Electrified Locking Devices." (Only locks tested and approved by non-biased third-party test lab are allowed in the "BHMA Certified Products Directory" found at www.buildershardware.com)
Požární odolnost	Listed for pre-prepared manufactured doors and certified for retrofitting on existing doors by Underwriters Laboratories for use on fire doors having up to a three-hour rating. a. U.L. Certification: GWVW.R12071 "Accessories for Single-point Locks and Latches and Fire Exit Hardware." Evaluated in accordance with UL 10B and UL 10C. b. U.L. Listing: GYQS.R11247 "Electrically Controlled Single-point Locks and Latches." Evaluated in accordance with UL 10B and UL 10C. c. Also classified in accordance with Uniform Building Code Standard 7-2, "Fire Test of Door Assemblies" (1997)
Elektronika	FCC Part 15 Class A and CE directive 89/336/EEC compliant
Provozní podmínky	Indoor side: 32°F to 151°F (0°C to 66°C) Outdoor side: -31°F to 151°F (-35°C to 66°C) 0% to 85% non-condensing humidity at 86°F (30°C)

Záruka

Standard	2 roky
Prodloužená	dormakaba servisní smlouva