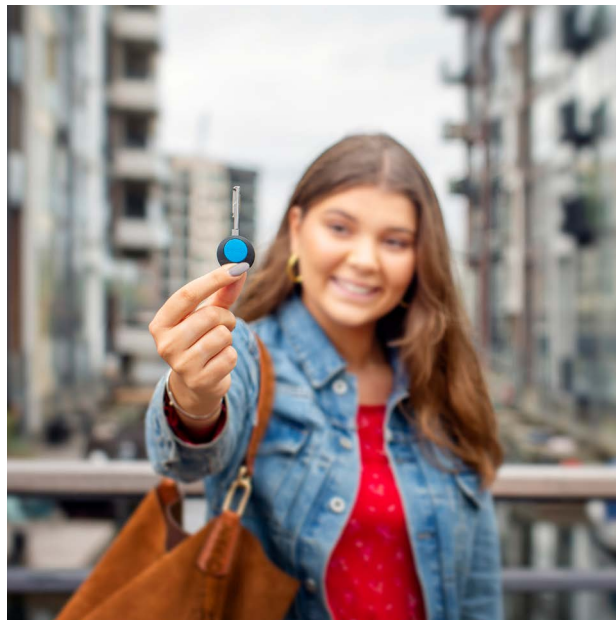


iLOQ – SMART SÄKERHET MED DIGITALA LÅSSYSTEM

Dagens digitala låssystem erbjuder helt nya möjligheter! Oftast skapar borttappade nycklar osäkerhet. Det är många i omlopp eller så kanske patentet för det mekaniska låssystemet gått ut. En mekanisk låscylinder kan enkelt bytas ut mot en självladdande iLOQ-cylinder och den passar i alla vanliga skandinaviska låshus.

När flera nycklar är i omlopp är det lätt hänt att någon nyckel tappas bort. Med iLOQ kan du spärra nyckeln på distans. Du kan även ändra behörigheter på nycklarna utan att behöva byta lås. Vi erbjuder två lösningar. iLOQ S5 som är en digital nyckelbaserad lösning och iLOQ S50, en mobilbaserad lösning. Båda lösningarna administreras via iLOQ Manager, en säker molntjänst som är enkel att installera och administrera.



FACTS

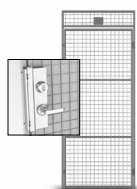
iLOQ S5	iLOQ S50
<ul style="list-style-type: none"> • Spärrlista för borttappade nycklar • Firmware kan uppdateras i cylinder • Inga batterier eller kablar krävs för cylindern • Batterilös digital låscylinder för iLOQ S5 låssystem 	<ul style="list-style-type: none"> • Spärrlista för borttappade nycklar • Firmware kan uppdateras i cylinder • NFC: Inga batterier krävs för cylindern • Programmerbar elektromekanisk låscylinder för iLOQ S50-låssystem • Behörighetslista för access
<ul style="list-style-type: none"> • Behörighetslista för access 	<ul style="list-style-type: none"> • Intern logg för använda nycklarnycklar – kan konfigureras med ON/OFF funktion och/eller tidsstämplar med RTC-realtidsklocka
<ul style="list-style-type: none"> • Stödjer tidsbegränsningar i form av tidsprofiler - kräver RTC-realtidsklocka 	<ul style="list-style-type: none"> • Stödjer tidsbegränsningar
<ul style="list-style-type: none"> • Första programmering sker via PC uppkopplad mot iLOQ Manager och iLOQ P55S.1 programmeringsFob 	<ul style="list-style-type: none"> • Cylindern driftsätts med en internetansluten PC och iLOQ P55S.1 programmeringsFob
<ul style="list-style-type: none"> • Säkrad med kraftfull AES256 kryptering och tvåvägs-autentisering 	<ul style="list-style-type: none"> • Omprogrammerbar med Android telefon, iPhone 7 eller senare (iOS13) eller K55S.1 Nyckelbricka (Fob)
<ul style="list-style-type: none"> • Som en del i D2D-nätverket agerar den som en mottagare och spridare av information 	<ul style="list-style-type: none"> • Säkrad med kraftfull AES256 kryptering och tvåvägs-autentisering
<ul style="list-style-type: none"> • Programmerade cylindrar öppnas med en K5S-nyckel 	<ul style="list-style-type: none"> • Öppnas med NFC utrustad Android telefon, iPhone 7 eller senare (iOS13) eller iLOQ K55S.1 Nyckelbricka (Fob) • Kan konfigureras för online autentisering för att öppna

FACTS

	iLOQ S5	iLOQ S50
Cylinderhus	Mässing (C5S.1) el. Zamak (C5S.10)	Rostfritt stål, mattborstad
Läsarhuvud		Svart plast
Slitage: EN15684 (Grades 4-6)	Grade 6, 100 000 cykler (200 000 öppningar)	Grade 6, 100 000 cykler (200 000 öppningar)
Elektronisk nyckelrelaterad säkerhet EN15684:2013-01 (A-F)	Grade F	Grade F
Användningskategori: EN15684 (0-1)	Grade 1	Grade 1
Miljömotstånd: EN15684 (0-4)	Grade 4	Grade 4
Systemhantering: EN15684 (0-3)	Grade 3	Grade 3
Attackmotstånd: EN15684 (0-2)	Grade 2 *	Grade 2 *
Temperaturintervall	-40° C till +80° C	-40° C till +80° C
Kapslingsklassning	IP21	P54
Certifikat	EN15684	EN15684
Antal behörigheter	210	210
Antal spärrade nycklar	500/zon	500/zon
Antal tidsprofiler	10	10
Händelselogg	Minst 500	Minst 500

* För i certifikatet angivet säkerhetsbehör.

COMBINE WITH



DOOR UX450



DOOR UX550

IMAGES

