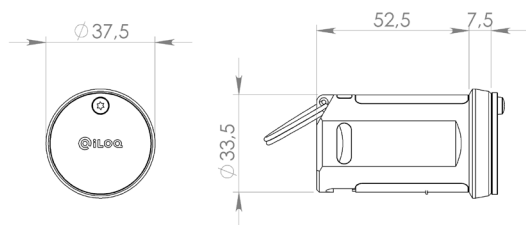
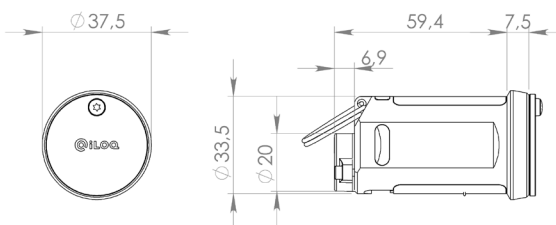
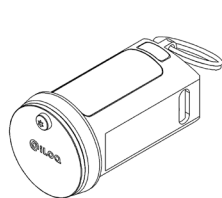


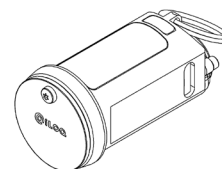
iLOQ NØKKELTUBELÅS F10S.1 (F10S.2)



F10S.1 dimensjoner



F10S.1 dimensjoner



Generelt

Det patenterte, prisbelønte iLOQ S10-låsesystemet gir avansert sikkerhet og enkel adgangshåndtering for miljøer med nøkkelsystemer.

iLOQ F10S-nøkkeltubelåsen gjør det mulig med bruk av iLOQ S10-låsesystemet i nøkkeltubeapplikasjoner. Nøkkeltubeapplikasjoner er utviklet for miljøer der en tredjepartsorganisasjon, slik som brannvesen eller et telekommunikasjonsfirma, må ha tilgang til lokaler / bygninger med egen nøkkel. Nøkkelen til lokalene er plassert i veggmonterte nøkkeltuber, som organisasjonene kan åpne med egen nøkkel.

Den selvdrevne iLOQ F10S-nøkkeltuben trives i tøffe miljøer. Den registrerer hendelseslogg for nøkkelbruken og gjør det mulig med fleksibel adgangshåndtering for hver nøkkel og hver nøkkeltube. Sikkerhetsnivået holdes høyt og sikkerhetshull som forårsakes av mistede nøkler kan elimineres helt, uten kostbart bytte av låser og nøkler. Nøkkeltubelåsene passer i standard 38 mm nøkkeltube.

Kort om iLOQ F10S.1 og F10S.2 nøkkelrørlåser

- Programmerbart, elektromekanisk nøkkeltubelås for iLOQ S10 låssystem
- Selvdrevet: ingen batterier eller ekstern energikilde kreves for lås og nøkkel, og det er ikke behov for kabling
- Alle iLOQ F10S nøkkeltubelås og iLOQ K10S-nøkler er mekanisk identiske
- Passer til standard 38 mm nøkkeltube, og derfor enkelt å installere
- Støv- og regnbeskyttet nøkkelbane
- Sikret med kraftige krypteringsmetoder; unik 64 bit og SHA-1 beregnet 160 bit MAC-par for nøkkelautentisering
- Programmert med en PC og iLOQ P10S.10 Programmeringsenhet
- Svarteliste for individuelle, mistede nøkler
- Adgangsgruppeliste for nøkkeltilgang
- Forhånds-svartelisting av mistet nøkkel med en erstatningsnøkkel
- Oppdaterbar firmware

Produktversjoner

F10S.1	Nøkkeltubelås uten sanntidsklokke
F10S.2	Nøkkeltubelås med sanntidsklokke

Minnekapasitet

	16 bit*	24 bit*
Antall standard og/eller betingede adgangsrettighetsgrupper	210	140
Adgangsrettigheter med versjonsdata	1+208 standard/conditional	1+138
Antall svartelistede, mistede nøkler	210	140
Forhånds-svarteliste for erstattede nøkler	256	256
Hendelseslogg.....	512	512

* Kapasitet for adgangsrettigheter varierer i henhold til det låssystemet som brukes, 16 eller 24 bit.

F10S-nøkkeltubelåsen er basert på C10S.1-låssylinderen.

Tekniske data for C10S.1

Holdbarhet EN15684:2013-01 (Klasse 4-6)	Klasse 6, 100 000 sykluser (tilsvarende 200 000 åpninger)
Elektronisk nøkkelrelatert sikkerhet EN15684:2013-01 (Klasse AF)	Klasse F (1 000 000 000 kombinasjoner, beskyttet kommunikasjon)
Temperaturområde.....	-35 °C...+70 °C
Valgfri sanntidsklokke	10 års driftstid Tidsskifte maks +/- 2 minutter per måned
IP-klassifisering.....	IP21
Angrepsresistens EN15684:2013-01 (klasse 0-2)	Grade 2**
Sertifiseringer	Finnish FK, klasse 1** and 3** Svensk SBSC, klasse 4**

** Med passende deksel

F10S.1 og F10S.2 er godkjent i klasse 3 av det finske skadeforsikringsforbundet (FK).