

## G50S.231 Skaplås S50

### Systemnivå beskrivelse

iLOQ S50 er et patentert og prisbelønnet låssystem som tilbyr avansert sikkerhet og en enkel tildeling av adgangsrettigheter via mobilnettet.

iLOQ C50S skaplåsen tilføres energien den trenger trådløst via mobiltelefonens NFC. Dette gjør mobiltelefonen ikke bare til en nøkkel, men også strømkilde da skaplåsen er helt uten batterier. Låsene fra iLOQ er ett miljøvennlig alternativ til batteridrevne løsninger. De er også vedlikeholdsfrie noe som reduserer arbeide og kostnader i systemets levetid.

Skaplåsen har ikke nøkkelhull da den strømforsynes via mobiltelefonens NFC. Den er konstruert for tøffe miljøer hvor sylindrene utsettes for støv, fukt og vekslende temperaturer fra ekstrem kulde til sterk varme.

Bruk av mobiltelefonen som nøkkel gir mulighet til trådløs fleksibel håndtering av adgangsrettigheter med tidsbegrensninger samt logg i realtid. Sikkerhetsnivået beholdes høyt i hele levetiden til låssystemet. Problemer med mistede nøkler elimineres helt og kostnaden ved å erstatte sylindre eller nøkler er historie. Skaplåsen er tilgjengelig to forskjellige versjoner av NFC antenne (Høy/lav). Antennen høster energi fra NFC og kontrollerer kryptert dine rettigheter, men det er også den delen man betjener skaplåsen med.

### Funksjonssammendrag

- Batteriløs digital låssylinder for iLOQ S50 låssystem
- Låsen trenger ikke batterier eller kabler da de høster energi fra NFC
- Låsene åpnes med Smarttelefon\* med NFC eller iLOQ K55S Nøkkelibrikke (FOB)
- Låsen kan settes opp med adgang for grupper eller nøkler kan få adgang til individuelle låser
- Støtter tidsbegrensninger i form av tidsprofiler, nøkkelens utløpstid eller validering\*\*
- Sikret med kraftig AES256 kryptering og toveis-autentisering
- Sylinderen driftsettes med en internettilkoblet PC og iLOQ P55S.1 programmerings-FOB
- Liste over adgangsrettigheter for tilgangsgrupper
- Liste over blokkerte nøkler
- Intern log med tidsstempel (kan konfigureres Av/På)
- Støtter tidsbegrensninger
- Kan konfigureres for online autentisering ved åpninger
- Omprogrammerbar med Android telefon eller K55S Nøkkelibrikke (FOB)
- Firmware kan oppdateres i sylinder
- 
- \*Android med 6.0 Marshmallow – eller Apple-telefonbrukere med iOS 13 eller nyere (Gjelder iPhone 7 eller nyere)
- \*\*Krever egen lisens

## Dimensjonell tegning



## Minnekapasitet

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Antall adgangsrettigheter ..... | 210 |
| Antall blokkerte nøkler .....   | 500 |
| Antall tidsprofiler .....       | 10  |
| Hendelsesloggstørrelse .....    | 500 |

## Tekniske data

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| IP-klassifisering .....   | IP65       |
| Låsbar uten nøkkel .....  | <b>X</b>   |
| Lesertype .....           | Kort leser |
| Maksimal temperatur ..... | 60°C       |
| Minimumstemperatur .....  | -35°C      |