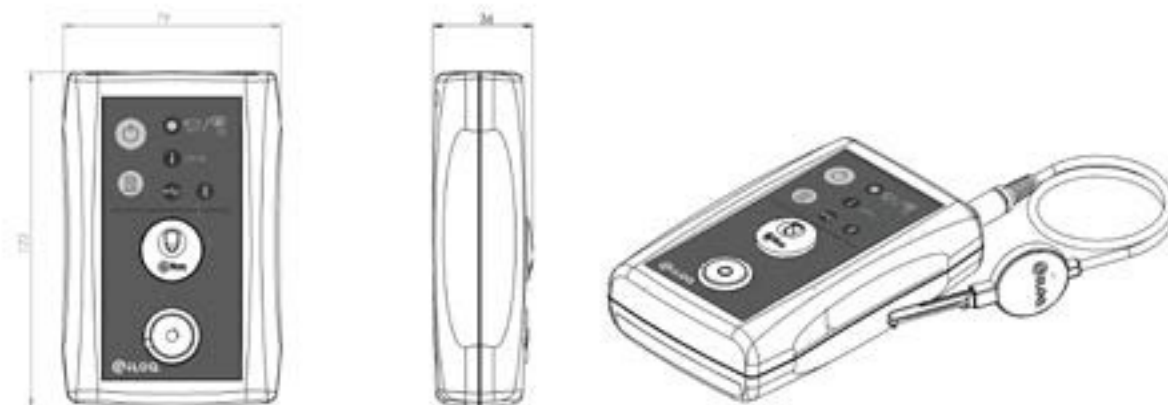


iLOQ P10S.10 PROGRAMMERINGSENHET



Allmänt

iLOQ är det första och enda elektroniska låssystemet i världen som alstrar den energi som systemet behöver genom att nyckeln förs in i cylindern.

Den fysiska programmeringen av iLOQ-cylindrar och -nycklar görs med iLOQ P10S.10-programmeringsenhet. Programmeringsenheten har både online- och offlinefunktioner. När programmeringsenheten är ansluten online till iLOQ Manager-programvaran utförs autentisering för låssystemet med en iLOQ P10S.3-systemnyckel (iButton® DS1963), vilket ger högsta möjliga säkerhet, genom att definiera användarnivåer för användarna. En stor del av programmeringsuppgifterna för cylindrar och nycklar kan laddas ned i programmeringsenheten för att utföras offline. Återkoppling av de utförda programmeringsuppdragen överförs automatiskt till Manager-programvaran när enheten återansluts med USB-kabeln.

Kortfattat om iLOQ P10S.10-programmeringsenheten

- Enhet för programmering av iLOQ S10-nycklar, cylindrar och hänglås m.m.
- Programmering är säkrad med kraftfulla krypteringsmetoder, SHA-1
- För Online och offline programmering
- Tillverkas i EU.

Teknisk information

Gränssnitt	Micro-USB för PC-anslutning, uttag för kontaktnyckel, nyckelhål för nyckelprogrammering, plats för systemnyckel
Knappar.....	EI på/av, händelselogg
Minneskapacitet	Offline-kapacitet ca. 350 cylinder-/nyckelprogrammeringsuppdrag, händelselogg för en cylinder motsvarar 13 programmeringsuppdrag
Strömkälla	2 st 1,5 AA-batterier eller 1,2 V ackumulatorer
Kablar	USB-kabel, iLOQ-kontaktnyckel
Arbetstemperaturintervall.....	-10 °C..+50 °C
Klassificering	CE