

ELEKTRONISK KODELÅS

Hver gang du åbner en værdiopbevaringsenhed, bruger du låsen.

Derfor skal du altid gøre dig nogle helt generelle overvejelser, når du vælger lås. Du skal blandt andet vurdere, om du vil overdrage et fysisk ansvar (nøgler der udleveres), eller om du foretrækker adgangskontrol, tidsstyring og tidsforsinkelse, som du opnår med de elektroniske kodelåse.

Vores produktprogram af elektroniske kodelåse afspejler, at vi har arbejdet med området i rigtigt mange år. Vi ved, hvor vigtigt det er, at der anvendes høj kvalitetslås på værdiopbevaringsenheder, da vi har erfaring fra flere tusinde installationer.

Alle vores elektroniske kodelåse kan udskiftes med hinanden uden de store problemer, idet de har samme monteringshuller og fysiske mål. Vores serviceafdeling supporterer og servicere også alle andre fabrikater låse.

Elektroniske kodelåse

Elektroniske kodelåse er nemmere at betjene i det daglige og har desuden flere muligheder som tidsforsinkelse, tidsstyring, flere koder, one-time-kode, adgangskontrol og lignende samt muligheder for opkobling til adgangskontrol- og alarmsystemer.

Mekaniske kodelåse

Mekaniske kodelåse åbnes med 3 eller 4 koder ved at dreje skiftevis til venstre og højre på kodehjulet.

Omstilling sker rimeligt nemt ved brug af en omstillingsnøgle. Mekaniske kodelåse anvendes stort set ikke længere.

Nøglelås

Typisk leveres vore penge- og brandskabe som standard med nøglelås. Vi anbefaler omstilbare nøglelås så man nemt og hurtigt kan omstille låsen til et nyt sæt nøgler hvis man har mistet en nøgle.

Manualer

Vi har danske manualer på alle vore produkter som kan rekvireres uden beregning eller downloades fra vor hjemmeside www.HoweniEurosafedk.

Spartan Pivot

Standard elektronisk kodelås med 6 cifre med enkel betjening. Man kan oprette 1 masterkode og 1 brugerkode. Den er nem at bruge i hverdagen og låser automatisk når man drejer pengeskabshåndtaget. Programmering af låsen sker direkte på tastaturet.

Titan Pivot

Standard elektronisk kodelås med 6 cifre med enkel betjening. Man kan oprette 1 masterkode, 1 supervisorkode og 8 brugerkoder. Den er nem at bruge i hverdagen og låser automatisk når man drejer pengeskabshåndtaget. Programmering af låsen sker direkte på tastaturet. Låsen kan leveres med modul til opkobling på adgangskontrol og overførsel af overfaldsalarm.

Titan D-Drive

Standard elektronisk kodelås med 6 cifre med enkel betjening. Man kan oprette 1 masterkode, 1 supervisorkode og 8 brugerkoder. Den er nem at bruge i hverdagen og man kan umiddelbart se om låsen er låst. Låsen er elektromekanisk – det vil sige – at man manuelt drejer låsen efter at koden er tastet, og derved åbner skabet. Tilsvarende skal man manuelt dreje låsen når skabet skal låses. Programmering af låsen sker direkte på tastaturet. Låsen kan leveres med modul til opkobling på adgangskontrol og overførsel af overfaldsalarm.

Comptronic 6124/6125

Automatisk elektronisk kodelås hvor man blot taster koden – derefter trækker en motor i låsen selv riglen tilbage, hvorefter man åbner håndtaget på sikringsenheden. På samme måde låser kodelåsen, når sikringsenhedens dør lukkes. Programmering af låsen sker direkte på tastaturet. Man kan oprette 1 masterkode, 1 supervisorkode og 7 brugerkoder. Som en unik ekstra feature kan man få leveret en Spyproof tastaturbeskytter. Denne forhindrer kodeaflysning og kodetastaturet indikerer, hvis det har været åbnet. Låsen kan leveres med modul til opkobling på adgangskontrol og overførsel af overfaldsalarm.



Audit Lock 6126/6127

Automatisk elektronisk kodelås med hændelsesregistrering og software. Programmering af låsen sker direkte på tastaturet. Man kan oprette 1 programmeringskode, 1 masterkode, 3 chefkoder, 6 supervisor-koder og 20 brugerkoder. Softwaren Audit Trail anvendes til at vise og håndtere hændelsesdata (bruger, tid og dato). Dataoverførsel sker nemt og enkelt via en Dallasnøgle. Låsen kan leveres med modul til opkobling på adgangskontrol og overførsel af overfaldsalarm.

A-Series 6128/6129

Højsikringsudgaven af Audit Lock 6126/6127. I A-series kan man, ud over Audit Lock funktionerne, definere en random kode, der kun kan anvendes én gang (koderne til åbning genereres i softwaren). Kodelåsen åbnes med både en 6-cifret kode samt Dallasnøgle. Programmering af låsen sker direkte på tastaturet eller i softwaren. Man kan oprette 1 masterkode, 2 officer koder, 4 administratorkoder og 10 brugerkoder. Softwaren Audit Trail anvendes til at vise og håndtere hændelsesdata (bruger, tid og dato). Dataoverførsel sker nemt og enkelt via en Dallasnøgle. Låsen kan leveres med modul til opkobling på adgangskontrol og overførsel af overfaldsalarm.

IP-Series

Det mest avancerede og fleksible låsesystem til sikringsenheder. IP-Series kodelåsen opkobles på virksomhedens sikre netværk og giver derefter mulighed for at kunne fjernstyres via din webbrowser og den indbyggede hjemmeside i låsen. Derfor kan man fra central side håndtere og administrere flere hundrede låse og sikringsenheder (kræver Lock Management Program). Man kan trække hændelseslog, oprette brugere, slette brugere, ændre koder og blive adviseret online, hvis der sker uønskede hændelser.



| Funktion | Spartan Pivot | Titan Pivot og D-Drive | | Comptronic 6124/6125 | | Audit Lock 6126/6127 | A-series 6128/6129 | IP-Series |
|----------------------------|---------------|---------------------------|-----------|-------------------------|-----------|-------------------------|-----------------------|-----------|
| | Singeluser | Multiuser | Dualuser | Multiuser | Dualuser | | | |
| Hændelsesregistrering | - | - | - | - | - | 400 | 400 | ? |
| Flere brugere | JA | JA | - | JA | - | JA | JA | JA |
| Dobbelt-bruger (Bank) | - | - | JA | - | JA | JA | JA | JA |
| Chef-/brugerkode (kontrol) | - | JA | - | JA | - | JA | JA | JA |
| Master Reset Code (MRC) | JA | JA | JA | JA | - | JA | JA* | JA |
| Programmeringskode | - | - | - | - | - | JA | - | JA |
| Masterkode/Managerkode | JA | JA | JA | JA | JA | JA | JA | JA |
| Officer kode | - | - | - | - | - | - | 2 | ? |
| Administratorkode | - | - | - | - | - | - | 4 | ? |
| Chefkode | - | - | - | - | - | 3 | - | ? |
| Supervisorkode | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | - | ? |
| Brugerkoder | 1 | 7 | 7 | 7 | 7 | 20 | 10 | ? |
| Totalt antal koder | 2 | 9 | 9 | 9 | 9 | 29 | 16 | ? |
| Overfaldsalarm (tavs) | - | JA** | JA** | JA** | JA** | JA** | JA** | JA |
| Tidsforsinkelse | - | 1-99 min. | 1-99 min. | 1-99 min. | 1-99 min. | 1-99 min. | 1-99 min. | 1-99 min. |
| Tidsforsinkelse åbning | - | 2-9 min. | 2-9 min. | - | - | - | - | - |
| Tidsforsinkelse override | - | JA | JA | JA | JA | - | - | JA |
| Tidslås | - | - | - | - | - | - | - | JA |
| Straftid | JA | JA | JA | JA | JA | JA | JA | JA |
| Random kode | - | - | - | - | - | - | JA | ? |
| Bolt position indicator | - | JA | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | |
| *** | | | | | | | | |
| **** | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | |
| IP opkoblet (fjernstyring) | - | - | - | - | - | - | - | JA |

* Bestilles som 6126-146/6127-247
 ** Bestilles med tilbehør 6120-090

*** Bestilles som 6124-225/6125-223
 **** Bestilles som 6124-235/6125-233

***** Bestilles som 6128-230/6129-230
 ***** Bestilles med 2004-600

***** Kun 2 når overfaldsalarm er aktiveret