

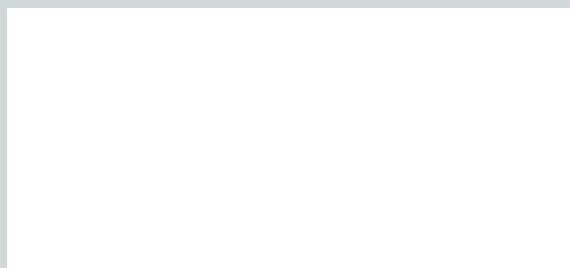
Carl F är ett danskt familjeföretag med starka traditioner. Företaget har levererat beslag till den danska byggbranschen alltsedan 1881.

Idag är företaget leverantör av och servicepartner för totallösningar för byggnadsindustrin på den globala marknaden, och har med tiden befast sin ställning när det gäller utveckling, produktion och försäljning av byggprodukter.

Carl F finns representerade på 50 marknader och har dotterbolag i Sverige, Tyskland, England och Indien.



EVVA Scandinavia AB
Regulatorvägen 19
SE - 141 49 Huddinge
Sweden
Tlf. +46 8 746 06 40
Fax +46 8 746 01 40
E-mail: salto@evva.se



Carl F

Carl F Passerkontroll

SALTO

Modell 2000



Elektroniskt iButton-lås

SALTO Modell 2000 är en ekonomisk klok lösning och en av de få elektroniska låsanordningarna på marknaden som kombinerar optimal säkerhet med estetisk design.

Modell 2000 drivs av inbyggda batterier och kablar – extern strömförsörjning behövs inte, vilket underlättar installationen och sänker

kostnaderna. Modell 2000 är dessutom anpassad till skandinaviska mått och ersätter därför lätt existerande låsanordningar.

I stället för traditionella nycklar, magnetkort eller hålkort, som lätt kan kopieras, så använder modell 2000 Dallas-chipteknologi i form av iButtons.



- Kan levereras med inbyggd "stör ej"-funktion – känd från hotell
- Kan levereras med ytbehandling efter eget val, exempelvis svartpolerad eller i polerad mässing
- Inbyggd journal som registrerar vilka Dallasbrickor som använts i låsen – med datum- och tidsstämpel
- Drivs av batterier som räcker till 4-5 års användning eller 50 000 till 60 000 öppningar
- Testat och godkänt med en ½ timmes brandtätthet
- Flera olika inställningar och kombinationsmöjligheter, som exempelvis automatisk öppning en viss bestämd tidpunkt, eller vid ökad öppningstid
- Enkel programmering och uppsättning, med bärbar programmeringsenhet
- Administration via hotellprogramvaran SALTO HAMS eller programvaran R/W PRO ACCESS



Funktioner

- Elektroniskt lås med elektronisk blockering av utvändigt dörrtrycke. När ett kort godkänns aktiveras det utvändiga dörrtrycket och ger tillträde
- Fast minne som inte går förlorat vid låg batteriladdning
- Inbyggd lågenergiklocka, som möjliggör tidsstyrning av användare och öppningsfunktioner, samt användning av upp till 10 olika kalendrar
- Många olika driftfunktioner – bland annat normal öppning med Dallasbricka, kontorsfunktion, tidsstyrd kontorsfunktion, automatisk öppning, konstant öppning och tidsstyrd konstant öppning
- Invändig "stör ej"-funktion. Denna funktion blockerar alla kort utvändigt utom "chefskort", som alltid kan öppna i händelse av nödsituationer
- Antipanikfunktion som alltid gör det möjligt att öppna ett lås från insidan genom att trycka på dörrtrycket
- Akustisk signal när ett kort godkänns eller inte godkänns (ljudsignalen kan kopplas bort om så önskas)
- Indikering av "låg batteristatus" i låset och via administrationsprogramvara
- Möjlighet till nödöppning vid för låg batteriladdning
- Tre standardbatterier av typ AAA på 1,5 volt som är lätta att byta (tre skruvar på insidan att skruva ur)
- Batterierna räcker i 4-5 år, eller till 50 000 till 60 000 öppningar
- Enkel programmering, uppstart och daglig administration via PPD (Portable Programming Device – på svenska bärbar programmeringsenhet)
- Elektroniken på utvändiga dörrsidor skyddad mot vatten och väderleksförhållanden



Väggläsare för Dallasbricka

Tekniska data

- Upp till 64 000 användare per lås
- Kan spara upp till 1 000 händelser i flashminnet
- Strömförsörjning: tre alkaliska batterier av typ AAA på 1,5 volt – LR03
- Drifttemperatur utvändigt: -20 till +70°C
- Drifttemperatur invändigt: 0 till +50°C
- Använder iButton RW-brickor av typ DS1973
- DIN-brandtestad för en ½ timme