



## Elektroniska nummerkodlås

Det elektroniska nummerkodlåset fungerar med en 4-siffrig kod som valts av användaren. De lämpar sig särskilt för objekt där man vill minska kostnaderna för underhåll av mekaniska lås, såsom skolor, köpcentrum, kontor och sjukhus.

Vi säljer även lås till skåp och fack från andra tillverkare. Kontakta vårt säljteam så hjälper vi dig att hitta rätt låsningslösning för ditt ändamål.

### ELEKTRONISKA NUMMERKODLÅS

#### Fördelar

**NYCKELFRI.** Ett kodlås använder en 4-siffrig kod så att ingen mekanisk nyckel behövs. Detta ger betydande besparingar på underhållskostnaderna eftersom det inte längre finns något behov av att byta lås på grund av borttappade nycklar.

**EFFEKTIV ANVÄNDNING AV SKÅP.** Tack vare tidsinställningsfunktionerna kan ingen boka skåpet längre än den tillåtna tiden. Låset kan öppnas automatiskt efter ett inställt antal timmar från låsningen eller dagligen vid önskad tidpunkt, och de låsta skåpen görs tillgängliga för följande kunder.

**SÄKERT.** Auktoriseringen av en förlorad elektronisk nyckel kan avlägsnas från låset eller så kan man byta huvudanvändarkod.

**EFTERMONTERINGAR MÖJLIGA.** En del av nummerkodlåsen kan också enkelt installeras i stället för det gamla låset så man behöver inte nödvändigtvis byta ut skåp eller dörrar. Kontrollera överensstämmelse med vår försäljning.

**TVÅ FUNKTIONSPRINCIPER.** Nummerkodlåset kan enkelt ställas in till antingen privat eller allmänt läge. Allmänt läge används på platser där användare inte har ett personligt skåp. Efter användning blir skåpet ledigt för nästa användare. Privat läge används på platser där varje användare har sitt eget personliga skåp.

**LÅNG DRIFTSTID.** Nummerkodlåsen är batteridrivna och deras drifttid är vanligtvis minst 3 år.



ELEKTRONISKA NUMMERKODLÅS

## Digilock

Som den världsledande tillverkaren av elektroniska lås för förvaringsmöbler har Digilock ett stort urval av lås. Alla lås finns med unika patenterade elektroniska nycklar. Den elektroniska huvudnyckeln har batterier inuti så att den också ska öppna ett lås även om batterierna har gått ur. Tack vare nyckeln går det snabbt och enkelt att öppna låset. Låset kan programmeras med huvudnycklar och en eventuell förlorad huvudnyckel kan tas ur bruk. Programmering utförs med programmeringsnyckeln.

Alla lås har tydliga knappsatser. Vissa modeller har avstängbara knappjud samt ljussignal som gör det enkelt för användaren att använda låsen. Utan elektronisk nyckel hanteras låsen av en huvudanvändarkod.

# Digilock®

Security Simplified®



PRODUKTSORTIMENT

## Cue®

### automatisk öppning

Cue®-låset har en separat låsmekanism inuti dörren så att det ser litet ut. Bulten är motordriven så att låsning och öppning fungerar automatiskt. Det är möjligt att programmera låset att öppnas efter ett visst antal timmar (1–99 timmar) efter låsning.

Reglens avstånd från dörrens insida kan justeras med separata distansblock så att låset passar nästan alla förvaringsskåp. Batterierna sitter i låsmekanismen inuti skåpdörren.

# CUE®



CUE LÅS

## Hantering

**BASIC.** Ett elektroniskt nyckelsystem för tillförlitlig och kostnadseffektiv överstyrning, säkerhet och flexibilitet.



PRODUKTSORTIMENT

## Aspire®

Automatisk öppning av låset varje dag vid en förinställd tid

Aspire® har en stilren och modern design, som kan användas för att skapa en stilren helhet. Förutom svart finns låset även i borstad nickel. Funktionerna i Aspire® är desamma som i Cue®, men den har också en klockfunktion som möjliggör att låset öppnas automatiskt vid en inställd tid varje dag. Detta gör att fack som har reserverats längre än tillåtet automatiskt släpps för användning av följande kunder.

Reglens avstånd från dörrens insida kan justeras med separata distansblock så att låset passar nästan alla förvaringsautomater.

Aspire®



ASPIRE LÅS

## Teknisk information

### Produktens höjdpunkter

- Helt metallhölje
- vancerad automatisk upplåsning
- Smal 0,41" (10,35 mm) profil
- Non-handed -muotoiltu
- Tillgängliga/ADA-alternativ
- IP55-klassad, FCC-, CE- och IC-certifierad

### Åtkomstalternativ

- Knappsats
- RFID
- Mobila inloggningssuppgifter
- Elektronisk nyckel

### Funktionsalternativ

- Delad användning
- Tilldelad användning

### Smart Lock -funktioner

- Paketupphämtning
- Bokningar

### Installation

- Designad för nya eller eftermonterade installationer
- Kan anpassas till flera dörrtjocklekar
- Snap-lock kabelkontakt (patenterad) eller stiftkontakt

### Slutalternativ

- Borstad nickel
- Matt Svart

ASPIRE LÅS

## Hantering

**BASIC.** Ett elektroniskt nyckelsystem för tillförlitlig och kostnadseffektiv överstyrning, säkerhet och flexibilitet.

**ADVANCED.** Ett elektroniskt nyckel- och surfplattasystem för enklare, mer detaljerad hantering.



## PRODUKTSORTIMENT

# Versa®

Basic, Advanced & Networked  
– ekonomisk funktionalitet

Versa™-lås finns i två storlekar: Standard och Mini. Versa™ Standard är större och passar bättre för större dörrar. Höjden på Versa™ Mini är endast 10 cm, så den är särskilt lämplig för små dörrar som värdeskåp. Båda har en tydlig knappsats med bra känsla.

Låset är även utrustat med en klockfunktion som möjliggör automatisk öppning av låset varje dag vid en förinställd tid eller efter en förinställd tid efter låsning. Detta gör att fack som har varit reserverade längre än tillåtet automatiskt släpps för användning av nästa kunder. Klockfunktionen kan programmeras med en surfplatta-app som beställs från tillverkaren. Låset låses och öppnas genom att vrida på låsspaken. Vid allmän användning låses den även i öppet läge, vilket gör det enkelt att skilja öppna fack från låsta. Batterierna kan enkelt bytas från framsidan av låset, så det finns ingen anledning att öppna fackdörren. Genom att byta spak passar låset nästan alla förvaringsautomater.

# Versa™



## VERSA LÅS

### Teknisk information

#### Produktens höjdpunkter

- Helt metallhölje
- Avancerad automatisk upplåsning
- Visuella och hörbara indikatorer
- Tillgängliga/ADA-alternativ
- IP55-klassad, FCC-, CE- och IC-certifierad

#### Åtkomstalternativ

- Knappsats
- RFID
- Mobila inloggningsuppgifter
- Elektronisk nyckel

#### Funktionsalternativ

- Delad användning
- Tilldelad användning
- Bokningar (endast nätverkslås)

#### Installation

- Designad för nya eller eftermonterade installationer
- Kan anpassas till flera dörrtjocklekar
- 90° eller 180° rattrotation, medurs eller moturs för att låsa upp

#### Slutalternativ

- Borstad nickel
- Matt Svart

## VERSA LÅS

### Hantering

**BASIC.** Ett elektroniskt nyckelsystem för tillförlitlig och kostnadseffektiv överstyrning, säkerhet och flexibilitet.

**ADVANCED.** Ett elektroniskt nyckel- och surfplattasystem för enklare, mer detaljerad hantering.

