



Elektroniskt dörrbeslag med smart tillval: dormakaba c-lever pro med s-modul

Hanterar du byggnader med utrymme som är svåra att nå eller sällan besöks? Vill du tilldela rättigheter för dessa byggnader centralt och från var som helst? Det elektroniska dörrbeslaget c-lever pro erbjuder extern strömförsörjning som tillval och med den dörröppning på distans, så att du enkelt kan styra och underhålla din dörr.

c-lever pro är idealisk för ytterdörrar. Den uppfyller höga krav på robusthet, väderbeständighet och säkerhet.

c-lever pro är batteridrivna. Alternativt kan den anslutas till en extern strömförsörjning med hjälp av s-modulen. Med denna behövs inga regelbundna batteribyten, så det förenklar underhåll. Du kan också fjärrstyra dörren för att öppna eller låsa den var du än är.

Oavsett om du föredrar ett passerkort, nyckelbricka,

nyckel med RFID eller en mobiltelefon – välj det tillträdesmedia som bäst passar dina behov. Med tillvalet Mobile Access-funktionen kan du till och med skicka digitala nycklar till dina användares mobiltelefoner.

c-lever pro med s-modul kan också tillämpas med den bekväma TouchGo-funktionen, ett slags smart tillträdesystem. Dörren känner igen det giltiga tillträdesmediet i fickan och öppnar dörren. Du behöver inte visa upp ett kort eller en nyckel.

Användningsområden

Använd c-lever pro med s-modulen för att centralt hantera dörrmiljön på distans



Användningsområden

- 01** El- och vattenförsörjning
- 02** Kliniker och sjukhus
- 03** Lägenheter och flerfamiljshus

01 – El- och vattenförsörjning

Inom kraft- och vattenförsörjningssektorn finns det många underhållsanläggningar och byggnader på avlägsna platser som besöks sällan eller oregelbundet. I dessa fall är det bäst att använda den externa strömförsörjningen istället för den batteridrivna strömförsörjningen för dörrbeslaget – så att tillträde alltid kan säkerställas.

Du drar nytta av funktionen hos ett elektroniskt passersystem som tilldelar rättigheter trådlöst och begränsar tillträde till vissa områden och på vissa tider. Tillträdesrättigheter är spårbara och du kan enkelt skicka digitala nycklar till mobiltelefoner.



02 – Kliniker och sjukhus

På kliniker och sjukhus ligger fokus på patienters hälsa och välbefinnande. Ofta använda dörrar öppnas och stängs hundratals gånger om dagen – ofta med stor tidspress. C-lever pro med s-modulen kan stödja processen eftersom du inte behöver oroa dig för tomma batterier eller oväntat underhållsarbete. Detta minskar personalkostnaderna och arbetstiden avsevärt. Och eftersom s-modulen har en anslutning som kan konfigureras efter behov, kan dörrar öppnas antingen automatiskt eller manuellt vid en nödsituation.



03 – Lägenheter och flerfamiljshus

Huvudentréer i bostadshus är ofta använda passagepunkter och öppnas ofta med porttelefon. Här kan du använda s-modulen för att ansluta till strömförsörjningen och undvika batteribyten. Porttelefonens öppningssystem låter dig öppna den centrala entrédörren för besökare från din lägenhet genom att bara trycka på en knapp. Om en nyckel tappas bort kan hyresvärden enkelt utfärda ett nytt tillträdesmedia och radera den gamla nyckeln i systemet utan att behöva byta lås.

En översikt över dina fördelar: Njut av följande fördelar med c-lever pro

Fördelar:

- Tack vare den externa strömförsörjningen är du oberoende av antalet dörröppningscykler.
- Förenklat underhåll eftersom det inte finns något behov av att byta batterier.
- Din dörr kan styras på distans. Detta gör att du kan initiera öppning och låsning, till exempel genom att använda en tryckknapp. Den kan också interagera med olika system, till exempel branddetektering eller larmsystem.
- Du kan dra nytta av fördelarna med ett elektroniskt passersystem, som tilldelar passerrättigheter för specifika dörrar, rum och tider, genom att bara klicka med musen.
- Med den valfria Mobile Access-funktionen kan du skicka digitala nycklar till mobiltelefoner så att dina användare kan komma in i byggnaden utan att behöva överlämna nycklar fysiskt – Läs mer [här](#).
- TouchGo-funktionen (tillval). c-lever pro känner igen giltiga transpondrar och öppnar dörren – läs mer om TouchGo [här](#).
- Tack vare vårt stora utbud av sömlöst kombinerbara dörrkomponenter, till exempel digitalcylindern, c-lever compact och vårt utbud av läsare, kan du hitta en lösning för praktiskt taget alla dörrar.



c-lever pro

Ytterligare integrerbara dormakaba-dörrkomponenter:



digitalcylinder



c-lever compact



läsare 9001



läsare

Lösningen i detalj

Extern strömförsörjning med den eftermonterbara s-modulen.

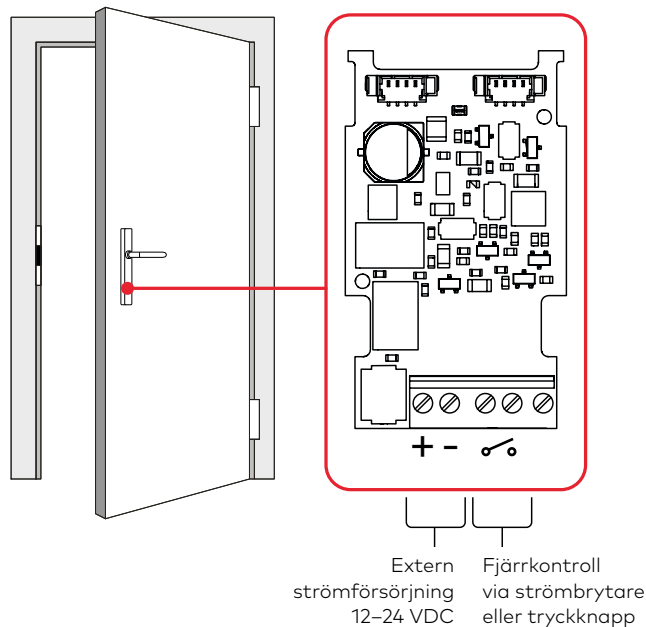
s-modulen finns som tillval vid beställning av c-lever pro. Den kan installeras antingen som ett kretskort istället för batterifacket på insidan eller integreras utöver batterifacket.

I det senare fallet kommer du att behöva klara dig utan den inre cylindern på grund av utrymmesbrist.

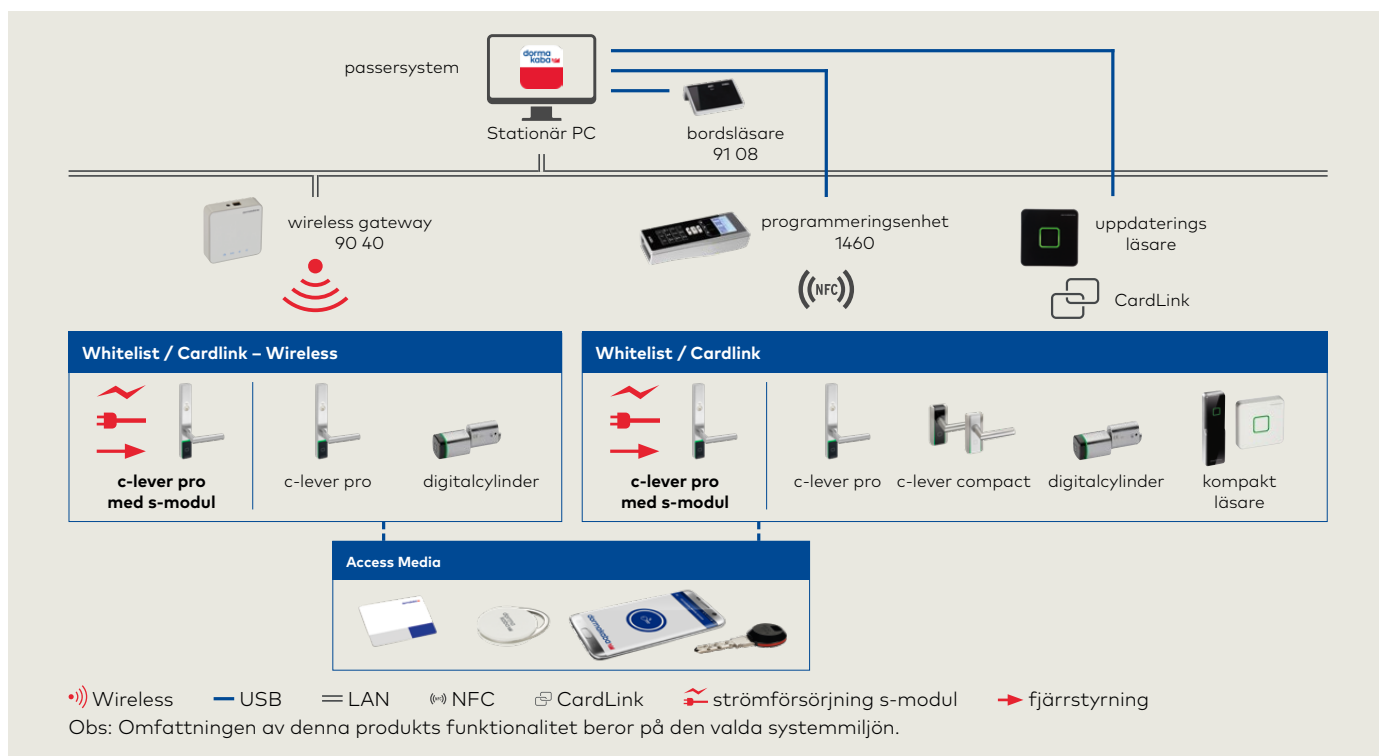
Du kan även uppgradera c-lever pro med s-modulen som tillbehör. I detta fall tas batterihållaren bort för att ge plats åt s-modulen.

S-modulens kretskort ger en anslutning för en extern strömförsörjning i lågspänning. Dessutom kan man koppla en brytarkontakt för extern öppning. Denna funktion konfigureras med hjälp av systemprogramvaran.

Sömlös integrering av c-lever pro i ditt tillträdessystem ger lättadministrerad tillträdeskontroll.



Topologi



VANLIGA FRÅGOR

Har du frågor?
Vi har svaren.

Vanliga frågor

Med vilka system är c-lever pro med s-modul kompatibel?

c-lever pro med s-modul är kompatibel med följande tillträdessystem från dormakaba:



Hur kan c-lever pro användas på olika dörrar och platser inomhus och utomhus?

Det stora urvalet av olika c-lever pro-alternativ och varianter ger en lämplig lösning för praktiskt taget alla dörrmiljöer, vilket säkerställer en hög nivå av byggnadssäkerhet.

Vad händer vid ett strömavbrott?

För att säkerställa funktionalitet vid strömavbrott har du möjlighet att sätta in batterifacket istället för cylindern (blindslyt) utöver s-modulen. För att ta reda på mer om de kombinationer som stöds av detta alternativ kontaktar du din dormakaba-specialiserade partner.

Vad behöver man tänka på avseende TouchGo-funktionen?

c-lever pro med TouchGo-funktion känner igen den behöriga transpondern i fickan utan att du behöver hålla upp en nyckel eller passermedia. När du rör vid dörrtrycket kopplar beslaget in tryckesfunktionen – och du går in med normal användning av dörrtrycket.

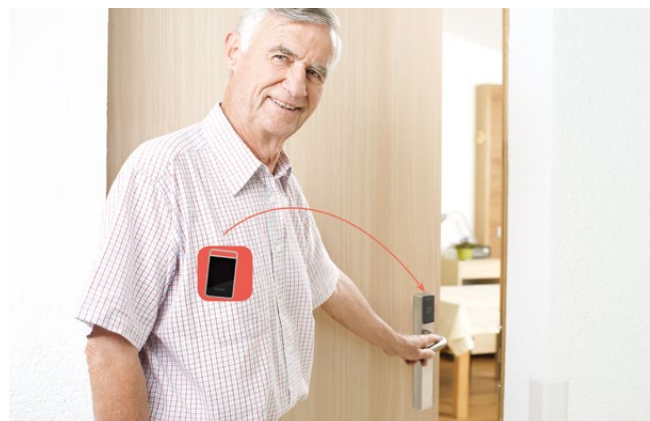
Även här kan du använda en extern strömförsörjning med s-modulen. Observera dock att det rekommenderade spänningsfiltret måste användas med s-modulen i kombination med TouchGo-teknik.

Är c-lever pro med s-modul kompatibel med den trådlösa funktionen?

Ja, trådlöst fungerar med s-modulen, men fjärrstyrningen kan inte användas i detta fall.

Kan c-lever pro även integreras i andra system som byggnadsstyrningsteknik?

Ja, c-lever pro med s-modulen erbjuder en enkel anslutning till ett befintligt byggnadsstyrsystem för centraliserad styrning av alla dörrar, till exempel i händelse av brand eller nödsituation. Användningen och konfigurationen beror dock på den valda systemprogramvaran.



Planerar du för närvarande att installera ett passersystem?

Är du intresserad av c-lever pro med s-modulen? Prata gärna med oss och ta en titt på ytterligare dokument med andra intressanta användningsförslag för våra produkter på vår [webbplats](#).

Om dormakaba

dormakaba erbjuder en omfattande portfölj av produkter, lösningar och tjänster för allt som involverar dörrar och säkert tillträde till byggnader och rum, allt från en leverantör. Detta inkluderar huvudnyckelsystem, helt nätverksanslutet elektroniskt passersystem, fysiskt tillträde och automatiska dörrsystem, gångjärn, beslag, dörrstängare och -stoppare, närvaroregistrering, driftdataregistrering, hotellåssystem och högsäkerhetslås.

Med våra många samarbetspartners är vi din lokala tjänst i mer än 130 länder. Var du än befinner dig i världen kan du dra nytta av hållbara produkter, lösningar och tjänster som ger dig en varaktig känsla av säkerhet.

Vi ser fram emot att höra ifrån dig.