

# STEP LOCK

När det måste fungera.



# Produktkatalog StepLock Access

## Utgåva 2

Visst vill du ha en framtidssäker lösning i dina fastigheter? StepLock Access är ett svensktutvecklat system byggt på innovativ teknologi som tillgodoser allt det du ska förvänta dig av ett modernt passersystem idag.



**STEP**  
LOCK

## Välkommen till StepLock Access

StepLock Access är ett svensktutvecklat system byggt på innovativ teknologi som tillgodoser allt det som du ska förvänta dig av ett modernt passersystem idag. I den här katalogen kan du läsa mer om systemet som helhet och våra olika accesslösningar.

På [steplockaccess.se](http://steplockaccess.se) hittar du all information om vårt system och olika accesslösningar. Där hittar du bland annat även referensobjekt, återförsäljare samt vår support-sida.

Vi reserverar oss för ändringar av produkter och priser samt tryckfel.

### **Leveransbestämmelser**

Våra produkter levereras enligt villkoren i Allmänna leveransbestämmelser ALEM 09 – elektrisk materiel för leverans och användning i Sverige. Våra tjänster levereras enligt villkoren i Allmänna bestämmelser Molntjänster version 2014.

### **Returer**

Om en vara behöver returneras tar du kontakt med någon av våra försäljningsrepresentanter. Returavgiften är 20 %.

### **Vi hjälper dig!**

Kom ihåg att hos oss är du alltid välkommen att höra av dig om du har frågor eller behöver ha hjälp. Vi hjälper dig gärna fram till rätt lösning för just dina fastigheter.

***När det måste fungera.***



## Innehåll

Kontakta oss.....5

Om StepLock Access.....6

### Accesslösningar (online)

STEP Porttelefon.....14

STEP Dörrtelefon.....16

STEP Kortläsare.....18

STEP Mobilöppning med StepLock Pro.....20

STEP Mobilöppning med virtuell kortläsare.....22

STEP Mobilöppning med virtuell porttelefon.....24

### Dörrcentraler

STEP Dörrcentraler.....28

Strömförsörjning / batteri back-up.....31

Switchar.....33

### Accesslösningar (offline)

STEP Dörrbladsläsare med StepLock Lite.....34

### Tillbehör (online)

STEP Svarsenhet.....40

STEP Informationstavla.....42

STEP Bokningssystem.....44



## Du är alltid välkommen att kontakta oss!

### StepLock Access AB

Accesssystem och porttelefoni

#### HUVUDKONTOR

StepLock Access AB  
Rissgårdsvägen 8  
791 77 Falun

010-151 19 10  
info@steplockaccess.se  
www.steplockaccess.se

#### TEKNISK SUPPORT

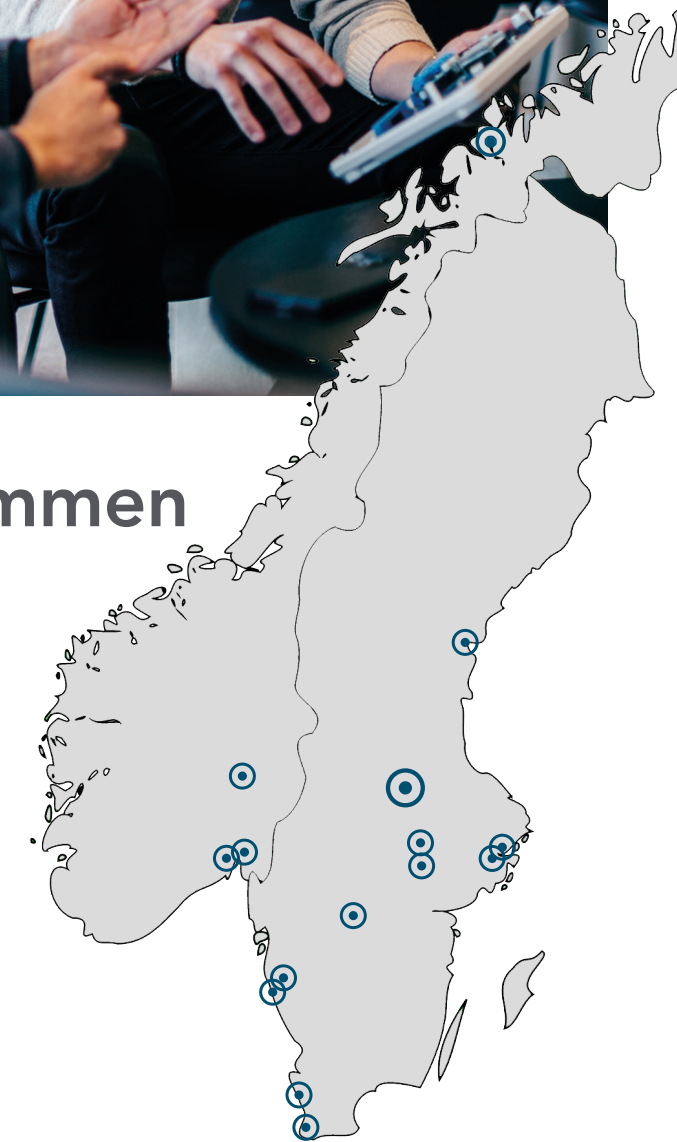
010-196 01 11  
support@steplockaccess.se

#### ORDER/RETUR/REKLAMATION

010-151 19 10  
info@steplockaccess.se

#### EKONOMI

010-151 19 10  
faktura@steplockaccess.se





# Välkommen till StepLock Access

StepLock Access är ett komplett passersystem med en cloudbaserad adminplattform. Hela systemet är enkelt att använda, installera och administrera och passar alla typer av fastigheter och verksamheter.

StepLock Access bygger på innovativ teknologi som tillgodoser allt det du ska förvänta dig av ett modernt passersystem idag. Maximal användbarhet och trygghet – oslagbar flexibilitet och kostnadseffektivitet.

Med vårt flexibla sortiment kan vi erbjuda trygga och säkra lösningar som passar allt från den lilla bostadsrättsföreningen som endast är i behov av en dörrtelefon i porten, till stora komplexa kontorsfastigheter som behöver ha ett stort system av kortläsare, porttelefoner och möjlighet till mobilöppning.

Alla våra produkter är utvecklade av oss, i Sverige. Kontakta oss idag för att få en skräddarsydd lösning för dina fastigheter. Du hittar alla kontaktpuppgifter på [steplockaccess.se](http://steplockaccess.se)

## Kombinera med STEP Elektriska lås

StepLock Access är tillsammans med StepLock en helhetsleverantör av marknadsledande passersystem och elektromekaniska lås för den skandinaviska marknaden. Bakom alla våra produkter ligger många års erfarenhet och teknisk expertis. Resultatet är smarta, säkra och användarvänliga produkter som är väl rustade oavsett vilka utmaningar som väntar dem.

Funktionalitet och driftsäkerhet är egenskaper vi aldrig kompromissar med. Du kan känna dig trygg med att våra produkter, vårt arbetssätt och vår tekniska support alltid genomsyras av vår devis:

*När det måste fungera.*



# 7 fördelar med cloudbaserad teknik

Visst vill du ha en framtidssäker lösning i dina fastigheter? Tack vare vår svenskutvecklade, cloudbaserade teknik kan StepLock Access tillgodose allt det som du ska förvänta dig av ett modernt passersystem idag.

## ENKEL OCH TILLGÄNGLIG ADMINISTRATION

Administratören kan hantera passersystemet när som helst, var som helst och från vilken enhet som helst, bara det finns en internetuppkoppling. Detta gör det otroligt enkelt att lägga till eller ta bort användare, uppdatera behörigheter och få en översikt över systemet, utan att behöva vara på plats!

## AUTOMATISKA UPPDATERINGAR

Med cloudbaserad teknik får du alltid automatiska uppdateringar utan avbrott i driften. Detta innebär att med StepLock Access är ditt system framtidssäkert och kommer automatiskt alltid att ligga i teknikens framkant.

## FLEXIBEL SKALBARHET

Ett cloudbaserat system kan enkelt skalas upp eller ner efter behov. StepLock Access är därför ett bra val för alla typer av fastigheter och verksamheter, oavsett storlek eller behov. Från den lilla bostadsrättsföreningen som är i behov av en porttelefon, till stora fastigheter som behöver ett helt nätverk av olika lösningar.

## ALLTID HÖGSTA SÄKERHET

Du kan känna dig trygg med att tekniken alltid genomsyras av högsta säkerhet. Systemet använder stark certifikatbaserad kryptering som verifieras av en betrodd utfärdare.

## ÖPPNA DÖRREN MED MOBILEN

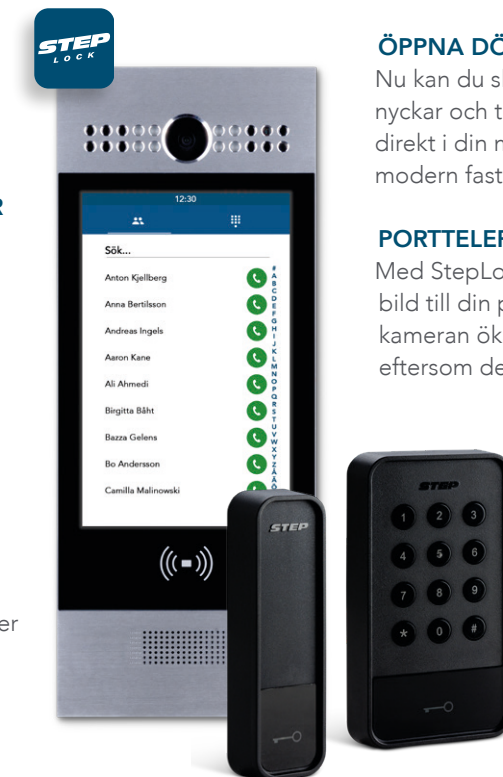
Nu kan du slippa att behöva hålla reda på nycklar och taggar och kan istället få access direkt i din mobil. Smart och självklart i en modern fastighet.

## PORTELEFON MED INBYGGD KAMERA

Med StepLock Access kan du streama bild till din porttelefon. Den inbyggda kameran ökar tryggheten i hela fastigheten eftersom den uppringda personen kan se vem det är som ringer på dörren direkt i sin mobil.

## KOSTNADEFFEKTIVT

Den cloudbaserade tekniken ger en oslagbar kostnadseffektivitet! Läs om hur på nästa uppslag.





# StepLock Access vs ett traditionellt passersystem

Ett passersystem ska vara säkert, enkelt att använda, mobilanpassat och cloudbaserat. Men så ser inte den stora marknaden för passersystem ut idag. Många traditionella system sitter fast i omoderna lösningar och är förknippade med onödigt stora utgifter.

Men StepLock Access är något helt annat. Det är ett system med modern teknologi som uppdaterar din fastighet till dagens standard och samtidigt gör den framtidssäkrad. Tack vare cloudbaserad teknologi kommer ditt system automatiskt alltid att vara uppdaterat med den absolut senaste tekniken.

Idag finns det inga fördelar med att välja ett så kallat traditionellt system. Vår cloudbaserade teknik ger dig inte bara överlägsen säkerhet, användarvänlighet och skalbarhet. Det minimerar dessutom kostnaderna. Och det rejält.

## Jämför kostnad och vad som ingår!

Tänk dig att du behöver ett system med 280 st kortläsare och 32 st porttelefoner. Kanske är det för en stor kontorsbyggnad eller ett sjukhus.

### Kostnad med StepLock Access

Kostnaden för ovanstående lösning är:

**7 327 kr/mån.**

#### Då ingår allt detta i månadsdebiteringen:

- Mobilöppning.
- Regelbundna uppdateringar.
- Back-up på kundens data 2 gånger/dygn.
- Bokning i mobilen.
- Information i mobilen.
- Tillfälliga koder i mobilen.
- Fria samtal till samtliga 32 st porttelefoner.
- Porttelefonerna är utrustade med trygghetskamera som visar videosamtal till mobil.
- Passersystemet är modernt och framtidssäkrat.
- Obegränsad möjlighet bygga ut systemet med fysiska produkter och virtuella produkter som kan öppnas med eller utan app i mobilen.

### Kostnad med ett traditionellt system

Kostnaden för samma lösning är\*:

**19 867 kr/mån.**

#### Följande ingår INTE i månadsdebiteringen:

- Mobilöppning.
- Regelbundna uppdateringar.
- Back-up på kundens data 2 gånger per dygn.
- Bokning i mobilen.
- Information i mobilen.
- Tillfälliga koder i mobilen.
- Fria samtal till samtliga 32 st porttelefoner.
- Porttelefonerna är utrustade med trygghetskamera som visar videosamtal till mobil.

Systemet är omodernt och är utan möjlighet till riktig framtidssäkring. Du får ingen möjlighet att komplettera med virtuella produkter med mobilöppning.

\* Licenskostnad 2 900 kr/mån exkl IP-telefoni. IP-telefonin uppskattas till ca: 455 kr i fast avgift + samtal för ca 516 kr/porttelefon (baserat på 600 st samtal till mobilnätet per porttelefon och månad).

## Smarta funktioner i StepLocks appar

Självklart kan du välja att öppna dörren med mobilen. Det är en funktion som alltid ingår kostnadsfritt när du väljer StepLock Access passersystem. Beroende på vilka accesslösningar du väljer, finns det två appar att ladda ner; **StepLock Lite** och **StepLock Pro**.

### StepLock Pro vs. StepLock Lite



#### StepLock Lite – appen för alla offline accesslösningar

Används av behöriga personer för att öppna dörrar, samt av administratören för all hantering av offline-enheter. Ingår när du köper STEP Dörrbladsläsare eller våra andra offline-enheter. Läs mer på s. 34.



#### StepLock Pro – appen för alla online accesslösningar

Används av behöriga personer för att öppna dörrar, styra larmzoner, boka tider i bokningssystemet samt ta del av information. Appen är fullt integrerad med StepLock Cloud vilket säkerställer en central administration av alla olika accesslösningar.



Apparna är gratis och finns att ladda ner för både iPhone och Android.







## Välj och kombinera olika accesslösningar, precis som du vill

Visst skulle det kännas tryggt med en porttelefon med kamera vid porten? Har du ett antal dörrar i fastigheten där du behöver kunna styra vilka som får access eller ej? Kanske vill du kunna låsa upp förrådsdörren och företagets elbilsladdstolpar med mobilen?

På följande sidor har vi samlat alla våra enheter som administreras i vår cloudbaserade adminplattform. Du vet bäst vilken typ av access som passar i din fastighet och StepLock Access har alla typer av lösningar du är i behov av. Dessutom kan du kombinera dem precis som du vill.

### Ny serie av offline-enheter

Men du vet väl att vi även har offline-enheter? Nu introducerar StepLock Access en helt ny serie av smarta enheter som öppnas med bluetooth via tagg eller mobil.

Dessa enheter administreras lokalt i appen StepLock Lite, som snabbt och enkelt ger dig full kontroll över hela passersystemet, direkt i din mobil. Läs mer på sidan 34.

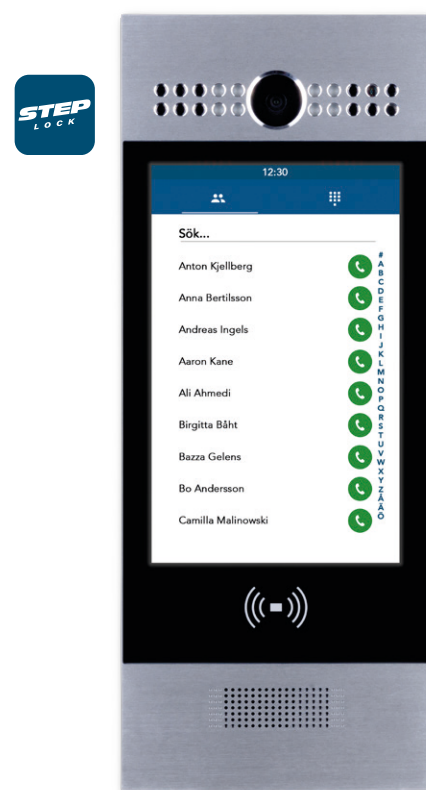




# STEP Porttelefon

## – öka tryggheten med inbyggd kamera

Med STEP Porttelefon får du en stilren och användarvänlig accesslösning med många smarta funktioner. Den inbyggda kameran ökar tryggheten i hela fastigheten eftersom den uppringda personen kan se vem det är som ringer på dörren direkt i sin mobil.



### Enkel användning och ökad trygghet

Porttelefonen är mycket enkel att använda. En besökare väljer vilken kontakt den vill ringa till i listan på porttelefonens skärm. Den uppringda kontakten svarar i sin mobil eller svarsenhet och släpper in besökaren med ett enkelt knapptryck efter att ha sett i kameran vem som ringde.

Tryggheten ökar markant i hela fastigheten eftersom oinbjudna gäster snabbt kan nekas tillträde.

### Stilren design med smarta funktioner

Porttelefonen har en stilren design med stor och tydlig touch-display. Hela porttelefonen är damm- och vattensäker (IP65), vandal- och stötsäker (IK06) samt anpassad för att tåla vårt varierande nordiska klimat.

Tack vare en rörelsesensor tänds displayen upp automatiskt när en person kommer nära vilket gör det lätt att hitta fram till porttelefonen även om det inte finns någon omgivande belysning.

En inbyggd RFID-läsare gör att porttelefonen även kan användas som en klassisk kortläsare.

### Obegränsad flexibilitet

STEP Porttelefon är lämplig för alla typer av fastigheter och verksamheter, som exempelvis flerbostadshus, kontor och kommersiella fastigheter.

Porttelefonen går utmärkt att kombinera med våra andra accesslösningar, även i samma system. Dessutom ingår alltid STEP Mobilöppning. Alla behöriga personer kan därför ladda ner appen StepLock Pro och låsa upp alla dörrar de har behörighet till direkt i appen.

### Anpassa utseendet efter din fastighet

Välj mellan ytskikt i silver eller i mässing, samt om porttelefonen ska monteras som utanpåliggande eller med infällt montage.

Det finns flera tillbehör att välja mellan, bland annat en kundanpassad montageplåt som kan graveras. Här har du möjlighet att gravera in exempelvis fastighetens adress eller en logotyp.

### Enkel och säker administration

All administration sker enkelt och säkert i vår admin-plattform. Det är här administratören lägger till och tar bort användare, hanterar åtkomsträttigheter eller delar ut tillfälliga behörigheter etc.

Eftersom plattformen är cloudbaserad kan hela systemet hanteras enkelt och säkert – *var som helst, när som helst och på vilken enhet som helst.*



**PRODUKTINFORMATION**  
**Storlek:** 324 x 130 x 26 mm  
**Kapsling:** Aluminium  
**Skärm:** IPS LCD  
**Storlek:** 7" kapacitiv touch-display  
**Kamera:** 2 megapixel  
**Rörelsesensor** automatisk aktivering vid närvaro  
**Installation:** Utanpåliggande/infällt  
 Vattensäker och dammsäker (IP65)  
 Vandal/stötsäker klass IK06  
 PoE+ 802.3 AT

**VIDEO**  
**Upplösning:** 1080P  
 Video codec H.264, H263  
**Minimum illumination:**  
 1 LUX (utan LED aktiverad)  
 LED-belysning

**LJUD**  
 Brus- och ekoreducering  
 Ljudaktivering  
 Fjärrjustering av ljud

**PASSAGE**  
 RFID-läsare med MiFare och EM  
 15 000 kortplatser  
 Upplåstschemata  
 Endast kortschemata  
 Passerkod

**NÄTVERK**  
 10/100 mbit  
 DHCP / Statisk IP  
 PoE+ 802.3AT (dörrcentral)  
 NTP

Artikelnr.	Benämning
ST2020-S	STEP Porttelefon ST2020 med trygghetskamera. Silver.
ST2020-M	STEP Porttelefon ST2020 med trygghetskamera. Mässing.



# STEP Dörrtelefon

## – med smart trygghetskamera

STEP Dörrtelefon med kamera är otroligt enkel att använda och ökar tryggheten för de som använder den. När en besökare ringer på dörrtelefonen, kan den uppringda kontakten via kameran både se och höra vem det är som ringer på. Den kan placeras även i tuffa miljöer och har en lång livslängd.



### Enkel användning och ökad trygghet

STEP Dörrtelefon gör det enkelt att identifiera och släppa in besökare utan att behöva lämna ut en portkod. När en besökare ringer på, kan den uppringda kontakten svara direkt i sin mobil eller i sin svarsenhet. Via kameran går det att se och höra vem det är som ringer på, och besökaren kan bli insläppt med ett enkelt knapptryck.

STEP Dörrtelefon med kamera är väldigt enkel att använda, samtidigt som den skapar en stor trygghet när risken för oinbjudna gäster minskar.

### Upp till 15 kontakter

Du har möjlighet att lägga in en ringgrupp med upp till 15 kontakter. Dörrtelefonen ringer då till hela ringgruppen samtidigt.

### Tål tuffa miljöer

Dörrtelefonen har både en stilren och en robust design som ger ett trevligt första intryck. Den är damm- och vattensäker (IP65), vandal- och stötsäker (IK06) samt anpassad för att tåla vårt nordiska klimat. Den klarar helt enkelt av att placeras även i tuffa miljöer.

Dörrtelefonen är helt IP-baserad vilket gör den mycket enkel att installera.

### Många användningsområden

STEP Dörrtelefon passar utmärkt att placera i de flesta typer av fastigheter och verksamheter. Några exempel är hotell, butiker, lastkajer, villor och grindar.

### Obegränsad flexibilitet

Dörrtelefonen går utmärkt att kombinera med våra andra accesslösningar, även i samma system. Dessutom ingår alltid STEP Mobilöppning. Alla behöriga personer kan därför ladda ner appen StepLock Pro och låsa upp alla dörrar de har behörighet till direkt i appen.

### Enkel och säker administration

All administration sker enkelt och säkert i vår admin-plattform. Det är här administratören lägger till och tar bort användare, hanterar åtkomsträttigheter eller delar ut tillfälliga behörigheter etc.

Eftersom plattformen är cloudbaserad kan hela systemet hanteras enkelt och säkert – *var som helst, när som helst och på vilken enhet som helst.*



### PRODUKTINFORMATION

**Storlek:** 145 x 85 x 27,5 mm

**Kapsling:** Aluminium

**Knappar:** 1 knapp för uppringning

**Kamera:** 2 megapixel, autobelysning

**Installation:** Utanpåliggande

Vatten- och dammsäker (IP65)

Vandal- och stötsäker (IK06)

PoE+ 802.3 AF

**Ingångar:** 2 st (2A)

**Utgångar:** 2 st

### VIDEO

**Upplösning:** 720P

Video codec H.264

**Minimum illumination:**

1 LUX (utan LED aktiverad)

LED-belysning

### LJUD

Brus- och ekoreducering

Ljudaktivering

Fjärrjustering av ljud

### NÄTVERK

10/100 mbit

DHCP / Statisk IP

PoE+ 802.3AT

NTP

Artikelnr.	Benämning
ST2021	STEP Dörrtelefon ST2021 med trygghetskamera. Silver.



# STEP Reader och STEP Keypad Reader

– kortläsare med multi-technology och svart, skandinavisk design

Högteknologiska och svenskutvecklade kortläsare framtagna för att möta efterfrågan på högsta säkerhet. Med inbyggd multi-technology som kan hantera tag, kod och mobilöppning via appen StepLock Pro.

STEP Reader och STEP Keypad Reader är två kortläsare utvecklade för att skapa en smidig passage i hela fastigheten, utan att kompromissa med säkerheten eller estetiken. Båda är egna konstruktioner, utvecklade och producerade av oss, i Sverige.

De är designade i en minimalistisk design helt i svart för att passa den skandinaviska marknaden.

## Med inbyggd bluetooth-mottagare

En inbyggd bluetooth-mottagare som möjliggör en säker och enkel öppning via din smartphone, även vid platser där det kan vara dålig mobiltäckning.

## Smart multi-technology

Kortläsarna är förkonfigurerade från start. De är utrustade med smart multi-technology som ger behöriga personer tre enkla sätt att få access:

- Håll upp taggen framför kortläsaren.
- Slå in den personliga koden (gäller för ST2011).
- Öppna appen StepLock Pro i mobilen och tryck på ikonen »Lås upp» på den aktuella dörren.

## STEP Reader vs STEP Keypad reader

STEP Reader är en extremt kompakt kortläsare utan knappsats. Med sina minimala mått kan den placeras även i trånga utrymmen.

STEP Keypad Reader används med fördel där högre säkerhetskrav föreligger, eller där krav på både tag och kod finns.



## Säker OSDP kommunikation

Kortläsarna säkerställer högsta säkerhet och använder det öppna protokollet OSDP för kommunikation med dörrcentral. Båda läser de flesta förekommande lästeknikerna inom MiFare-standarderna och är testade med MiFare Classic, MiFare DesFire EV1, EV2 och EV3.

## Obegränsad flexibilitet

Kortläsarna går utmärkt att kombinera med våra andra accesslösningar. Dessutom ingår alltid STEP Mobilöppning. Alla behöriga personer kan ladda ner appen StepLock Pro och låsa upp de dörrar de har behörighet till direkt i appen.

## Olika fastigheter eller fristående enheter

STEP Reader och STEP Keypad Reader kan ha otroligt många fler användningsområden.

Du kan till exempel använda dem för att låsa upp en grind eller en elbilsaddstolpe. Du kan också placera dem helt fristående, till exempel vid miljöbodens dörr eller på ett privat sopnedkast. Möjligheterna är många.

## Enkel och säker administration

All administration sker enkelt och säkert i vår admin-plattform. Det är här administratören lägger till och tar bort användare, hanterar åtkomsträttigheter eller delar ut tillfälliga behörigheter etc.

Eftersom plattformen är cloudbaserad kan hela systemet hanteras enkelt och säkert – *var som helst, när som helst och på vilken enhet som helst.*

Artikelnr.	Benämning
ST2010	STEP Reader. Svart. MiFare OSDP.
ST2011	STEP Keypad Reader. Svart. MiFare OSDP.



## PRODUKTINFORMATION

### KORTLÄSARE UTAN KNAPPSATS ST2010

**Storlek:** 41 x 136 x 24 mm

**Färg:** Svart

**Strömförbrukning:**

170 mA / max 200 mA

**Kortteknologier:** MiFare, MiFare DesFire EV1, EV2 och EV3

**Mobilöppning:** Bluetooth, Online

**Kommunikation:** OSDP (RS-485)

**Läsavstånd:** 10-30 mm

### KORTLÄSARE MED KNAPPSATS ST2011

**Storlek:** 81 x 145 x 25 mm

**Färg:** Svart

**Strömförbrukning:**

200 mA / max 250 mA

**Kortteknologier:** MiFare, MiFare DesFire EV1, EV2 och EV3

**Mobilöppning:** Bluetooth, Online

**Kommunikation:** OSDP (RS-485)

**Läsavstånd:** 10-30 mm



# STEP Mobilöppning

## för behöriga personer med StepLock Pro



Med STEP Mobilöppning slipper du som är behörig all tagg- eller nyckelhantering. Mobilen blir din nyckel – enklare än så blir det inte! Denna accesslösning ingår alltid kostnadsfritt som komplement när du köper någon av våra andra accesslösningar.

### Obegränsad flexibilitet

STEP Mobilöppning ingår alltid när du väljer någon av våra andra accesslösningar, exempelvis vår porttelefon eller kortläsare. Men du kan också välja STEP Mobilöppning som en helt fristående lösning och därmed utesluta en fysisk produkt vid dörren helt.

### Lås upp dörren direkt med mobilen

De allra flesta bär idag med sig sin mobil. Därför är STEP Mobilöppning en praktisk lösning som gör att du slipper leta reda på taggar eller nycklar, du plockar helt enkelt bara upp din mobil ur fickan och använder den som din nyckel. Såhär enkelt fungerar det:

En dörr utrustad med STEP Mobilöppning kan låsas upp via appen StepLock Pro av alla som tilldelats behörighet. Välj mellan att låsa upp:

- **Direkt i appen.** Öppna StepLock Pro på din mobil. Klicka sedan på ikonen »Lås upp» på den dörr du vill låsa upp. Klart!
- **Med QR-kod.** Öppna kameran på din mobil och rikta den mot QR-koden som sitter vid dörren. QR-koden tar dig till appen där du identifierar dig genom att slå in din personliga kod. Klart!

Appen ingår och finns för både iPhone och Android.

### Tryggt och säkert

Att låsa upp med mobilen är inte bara väldigt enkelt och smidigt. Det skapar även trygghet i fastigheten med ett färre antal nycklar eller taggar i omlopp.

### Skapa tillfälliga koder för besökare

Ska det komma en besökare, leverantör eller hantverkare? Inga problem. Om du vet att en person ska komma en viss tid, kan denne bli tilldelad en tillfällig kod som bara är giltig under ett visst tidsintervall. Besökaren får då access genom att scanna QR-koden intill dörren och slå in sin tillfälliga kod. När tidsintervallet sedan löpt ut blir koden ogiltig.

Den som är administratör för systemet skapar de tillfälliga koderna och bestämmer tidsintervallet i adminplattformen.

### Anslut till ditt redan befintliga system

Du har också möjlighet att ansluta STEP Mobilöppning till ditt redan befintliga passersystem, oavsett vilken leverantör det handlar om.

Detta innebär att du kan kombinera olika typer av accesser i samma system, till och med på samma dörr.

### Enkel och säker administration

All administration sker enkelt och säkert i vår adminplattform. Det är här administratören lägger till och tar bort användare, hanterar åtkomsträttigheter eller delar ut tillfälliga koder etc.

Eftersom plattformen är cloudbaserad kan hela systemet hanteras enkelt och säkert – *var som helst, när som helst och på vilken enhet som helst.*



Artikelnr.	Benämning
-	STEP Mobilöppning ingår alltid kostnadsfritt vid köp av andra accesslösningar.
ST2067-SE	Etikett med NFC/QR-kod för STEP Mobilöppning.



# STEP mobilöppning med virtuell kortläsare

## för behöriga och besökare utan app



Uppdatera ditt befintliga system, eller bygg ett helt nytt system baserat på moderna accesslösningar. Med STEP Virtuella kortläsare får du upp en virtuell kortläsare direkt på din mobil. Inte ens någon app behövs. Enkelt, smidigt och kostnadseffektivt.

### Så här enkelt är det

Med en virtuell kortläsare kan du välja att helt utesluta en fysisk produkt vid dörren. Den enda du behöver är en dörrcentral och en QR-kod.

När en person vill passera är det enda som behövs en mobil och en kod, inte ens en app behövs. Eftersom de allra flesta idag alltid bär med sig sin mobiltelefon, kan det här vara en otroligt kostnadseffektiv lösning.

### Så öppnar du en dörr med STEP Mobilöppning med virtuell kortläsare

1. Öppna kameran på din mobil och rikta den mot QR-koden som sitter uppsatt vid dörren.
2. Klicka på länken kommer upp på mobilskärmen.
3. En virtuell kortläsare visas då på din skärm.
4. Slå in din personliga kod på knappsatsen.
5. Vid godkänd kod låses dörren upp.

Ingen app eller någonting annat behöver alltså laddas ner till mobilen, det enda som behövs är en mobil som kan läsa av QR-koder.

### Skapa tillfälliga koder för besökare

Ska det komma en besökare, leverantör eller hantverkare en viss tid? Inga problem. Om du vet att en obehörig person ska komma, kan denne bli tilldelad en tillfällig kod som bara är giltig under ett visst tidsintervall.

Besökaren får då access genom att scanna QR-koden intill dörren och kan därefter slå in sin tillfälliga kod. När tidsintervallet löpt ut blir koden ogiltig.

Den som är administratör för systemet skapar de tillfälliga koderna och bestämmer tidsintervallet i adminplattformen.

### Bygg ett nytt eller komplettera ditt befintliga system

Du kan välja att bygga ett helt nytt passersystem baserat på virtuella lösningar. Du kan också välja att komplettera ditt redan befintliga system med virtuella kortläsare på utvalda dörrar.

STEPs virtuella kortläsare är därför en modern och otroligt kostnadseffektiv lösning som passar bra i många olika typer av dörrmiljöer.

### Enkel och säker administration

All administration sker enkelt och säkert i vår admin-plattform. Det är här administratören lägger till och tar bort användare, hanterar åtkomsträttigheter eller delar ut tillfälliga koder etc.

Eftersom plattformen är cloudbaserad kan hela systemet hanteras enkelt och säkert – *var som helst, när som helst och på vilken enhet som helst.*



Artikelnr.	Benämning
ST2067-SE	Etikett med QR-kod för STEP Mobilöppning med virtuell kortläsare. Svenska.



# STEP mobilöppning med virtuell porttelefon för behöriga och besökare utan app



Uppdatera ditt befintliga system, eller bygg ett helt nytt system baserat på moderna accesslösningar. Med STEP Virtuella porttelefon får du upp en virtuell porttelefon direkt på din mobil. Inte ens någon app behövs. Enkelt, smidigt och kostnadseffektivt.

Med en virtuell porttelefon kan du välja att helt utesluta en fysisk produkt vid dörren. Den enda du behöver är en dörrcentral och en QR-kod.

När en person vill passera är det enda som behövs en mobil och en kod, inte ens en app behövs. Eftersom de allra flesta idag alltid bär med sig sin mobiltelefon, kan det här vara en lösning som både ökar tryggheten i fastigheten och som dessutom är otroligt kostnadseffektivt.

## Så här enkelt är det

När en person vill passera plockar denne bara upp sin mobil ur fickan och använder den som porttelefon. Så här enkelt fungerar det:

## STEP Mobilöppning med virtuell porttelefon

1. Öppna kameran på din mobil och rikta den mot QR-koden som sitter uppsatt vid dörren.
2. Klicka på länken som kommer upp på mobilskärmen.
3. En virtuell porttelefon visas då på skärmen. Välj vilken kontakt du vill ringa till genom att trycka på rätt namn i samtalslistan. Ett samtal kopplas till den valda kontakten.
4. Kontakten svarar i sin mobiltelefon och ser i sin mobil vem det är som ringer på nere vid porten.
5. Med ett enkelt knapptryck kan den uppringda välja att låsa upp porten.

Ingen app eller någonting annat behöver alltså laddas ner till mobilen, det enda som behövs är en enhet som kan läsa av QR-koder.

## Ökad trygghet i hela fastigheten

Tryggheten ökar markant i hela fastigheten eftersom den uppringa personen kan se vem det är som ringer på och helt enkelt neka tillträde till oinbjudna gäster.

## Bygg ett nytt eller komplettera ditt befintliga system

Du kan välja att bygga ett helt nytt passersystem baserat på virtuella lösningar. Du kan också välja att komplettera ditt redan befintliga system med virtuella porttelefoner på utvalda dörrar.

STEPs virtuella porttelefon är därför en modern och otroligt kostnadseffektiv lösning som passar bra i många olika typer av dörrmiljöer.

## Enkel och säker administration

All administration sker enkelt och säkert i vår adminplattform.

Eftersom plattformen är cloudbaserad kan hela systemet hanteras enkelt och säkert – *var som helst, när som helst och på vilken enhet som helst.*



Artikelnr.	Benämning
ST2067-SE	Etikett med QR-kod för STEP Mobilöppning med virtuell porttelefon. Svenska.



## Dörrcentralerna – hjärnan i hela systemet

Dörrcentralen är själva hjärnan i passersystemet. Det är till dörrcentralen som de andra produkterna ansluts och det är den som har koll på behörigheter och scheman etc. Välj om du vill ansluta via DCE, PoE+ eller 4G LTE.

### Kostnadseffektiv anslutning med DCE

Aldrig tidigare har det varit enklare eller mer kostnadseffektivt att installera ett passersystem.

Med våra DCE-enheter kan du ansluta passersystemet direkt till fastighetens 2-tråds kablage som är framdraget till dörren. När ingen annan kabeldragning behövs, blir resultatet naturligtvis en otroligt snabb, enkel och kostnadseffektiv lösning.

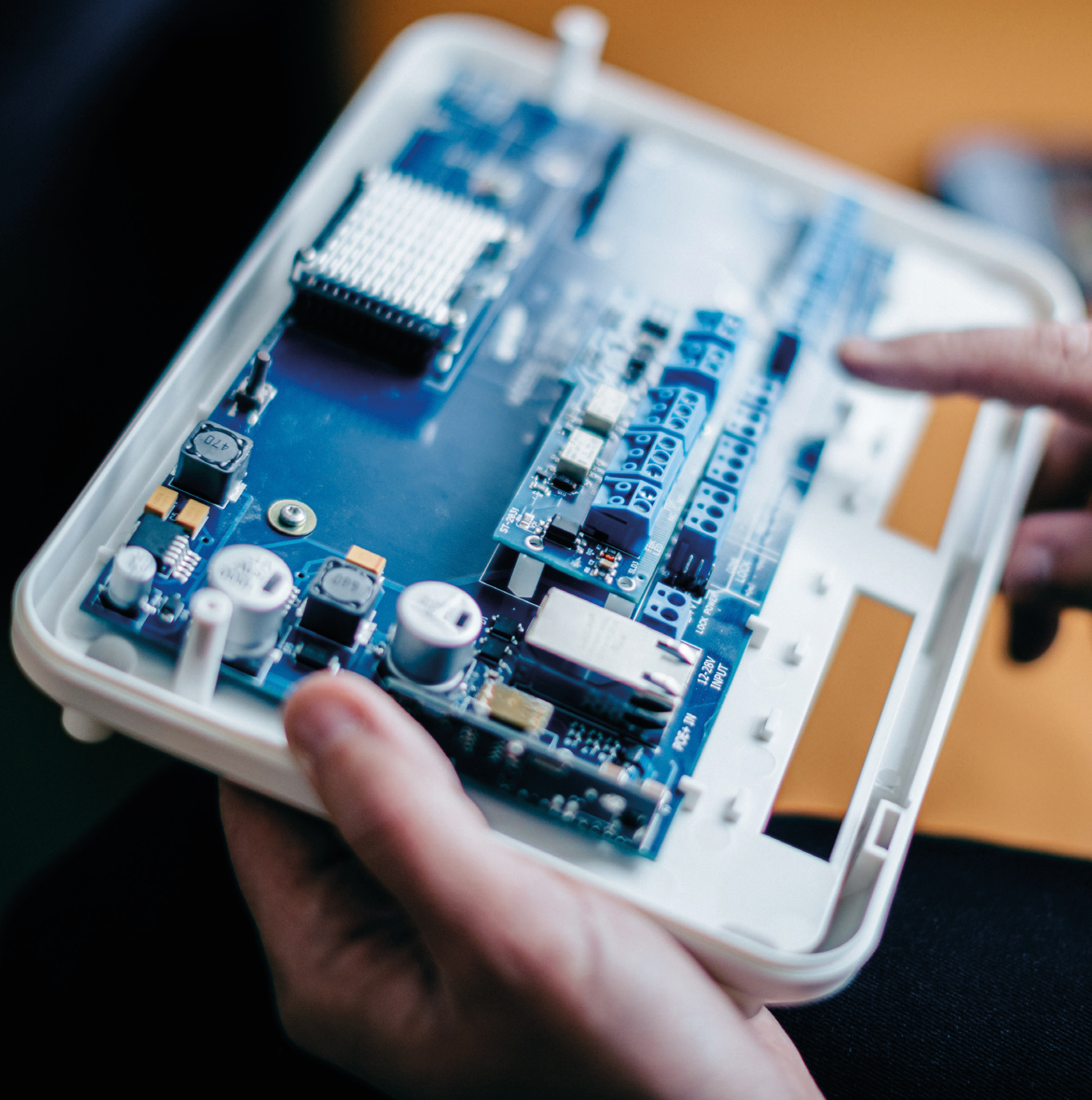
### Anslutning med PoE+

Anslut passersystemet via en datakabel (PoE+ kabel).

### Alternativ med 4G LTE

Anslut passersystemet utan kabel. Om det inte är möjligt eller lämpligt att dra kabel i fastigheten, kan du välja att ansluta passersystemet via 4G LTE.

Alla enheter är egna konstruktioner, utvecklade och producerade av oss, i Sverige.





# STEP Dörrcentraler

Installatörens  
och fastighets-  
ägarens dröm  
är här!

## Anslutning via DCE

Bygg ditt cloudbaserade passersystem på befintligt kablage! Aldrig tidigare har det varit så enkelt och så kostnadseffektivt att installera ett framtidssäkert passersystem.

DC-Ethernet, DCE, är en innovativ teknik som möjliggör att nätverkssignaler skickas över vanliga tvåtrådskablar.

Du kopplar helt enkelt in dörrcentralen på fastighetens 2-tråds kablage. Detta ger naturligtvis en otroligt snabb och kostnadseffektiv lösning för både installatör och fastighetsägare.

### Dörrcentral ST2042-DCE



#### Produktegenskaper

ST2042-DCE kontrollerar 1 st dörrmiljö med STEP Kortläsare ST2010, ST2011 och STEP Mobilöppning.

Dörrcentralen har utgång för låsmatning 12 – 24 V, potentialfri styrning samt larmstyrning för extern förbikopplare.

- Anslutning sker via DCE.
- Kan driva ett 12 – 24 V ellås.
- Förbikoppling.

Artikelnr.	Benämning
ST2042-DCE	STEP Dörrcentral för STEP Kortläsare ST2010, ST2011 + STEP Mobilöppning. Anslutning via DCE.

### Dörrcentral ST2029-DCE



#### Produktegenskaper

ST2029-DCE kontrollerar 1 st dörrmiljö med STEP Porttelefon och STEP Mobilöppning.

Dörrcentralen har utgång för låsmatning 12 – 24 V, potentialfri styrning.

- Anslutning sker via DCE.
- Kan driva ett 12 – 24 V ellås.

Artikelnr.	Benämning
ST2029-DCE	STEP Dörrcentral för STEP Porttelefon + STEP Mobilöppning. Anslutning via DCE.

## Anslutning via PoE+

Anslut passersystemet via en datakabel (PoE+ kabel).

### Dörrcentral ST2042-PoE+



#### Produktegenskaper

ST2042-PoE+ kontrollerar 1 st dörrmiljö. Den kan anslutas till en STEP Kortläsare ST2010, ST2011 samt STEP Mobilöppning.

Dörrcentralen har utgång för låsmatning 12 – 24 V, potentialfri styrning samt larmstyrning för extern förbikopplare.

- Anslutning sker via PoE+.
- Kan driva ellås 12 – 24 V direkt via PoE+.
- Förbikoppling.

Artikelnr.	Benämning
ST2042-POE	STEP Dörrcentral för STEP Kortläsare ST2010, ST2011 + STEP Mobilöppning. Anslutning via PoE+.

### Dörrcentral ST2029-PoE+



#### Produktegenskaper

ST2029-PoE+ kontrollerar 1 st dörrmiljö med STEP Porttelefon/STEP Dörrtelefon och STEP Mobilöppning.

Dörrcentralen har utgång för låsmatning 12 – 24 V, potentialfri styrning.

- Anslutning sker via PoE+.
- Kan driva ellås 12 – 24 V direkt via PoE+.

Artikelnr.	Benämning
ST2029-POE	STEP Dörrcentral för STEP Porttelefon/STEP Dörrtelefon + STEP Mobilöppning. Anslutning via PoE+.

### Dörrcentral ST2040



#### Produktegenskaper

ST2040 kontrollerar upp till 8 dörrmiljöer som ska låsas upp med STEP Mobilöppning. Denna dörrcentral kan även användas som hisskortstyrning med behörighet upp till 8 våningar.

Dörrcentralen har 8 st potentialfria styrutgångar samt 8 ingångar för styrning av ellås, portar eller externt passagesystem direkt via StepLock app i mobilen.

- Anslutning sker via Ethernet-kabel.
- Strömmatning: 12 – 24 V.
- Styr upp till 8 ellås eller portar alt. dela ut behörighet för upp till 8 våningar.
- Individuella upplåstschemata/våningsplan.
- Snabb installation genom IP-kommunikation.
- Kan kopplas till flera läsare.

Artikelnr.	Benämning
ST2040	Dörrcentral för mobilöppning. För 8 dörrar. Anslutning via PoE+. Används även som: Dörrcentral för hisskortstyrning.



## Anslutning med 4G LTE

Anslut passersystemet utan kabel. Om inte möjligt eller lämpligt att dra kabel i fastigheten, kan du välja att ansluta passersystemet via 4G LTE.

Observera att återförsäljaren/installatören ansvarar för att kontrollera om det finns tillräcklig 4G-täckning och signalstyrka på installationsplatsen.

### Dörrcentral ST2041



**Produktegenskaper**  
ST2041 kontrollerar 1 st dörrmiljö med STEP Mobilöppning.

Den har 1 st potentialfri styrtgång som gör att du kan styra ett ellås, en port eller ett externt passagesystem direkt från StepLock appen i din mobil.

Dörrcentralen kopplas upp med inbyggt abonnemang till Telias IOT-nät som finns tillgängligt i hela Norden.

- Strömmatning 12 – 24 V.
- Inbyggd LTE-uppkoppling som fungerar i hela Norden.
- Stöd för STEP Mobilöppning.

Artikelnr.	Benämning
ST2041	Dörrcentral för mobilöppning. För 1 dörr. Anslutning via 4G LTE.

## Strömförsörjning

### Batteri back-up / strömförsörjning med switch

En strömförsörjare med batteri back-up är en tillförlitlig lösning för att skydda passersystemet från driftstopp vid ett strömavbrott. Här hittar du produkter som säkerställer strömförsörjningen till dina dörrcentraler och dörrmiljöer.



## STEP Power DCE

STEP Power DCE är en batteri back-up som omvandlar 230 V till 24 V DC för att kunna strömförsörja dina dörrmiljöer. Den ansluts via DCE direkt på ditt 2-tråds kablage, vilket ger en otroligt kostnadseffektiv lösning.

#### Innovativ DCE teknik

DCE är en innovativ teknik som möjliggör att nätverkssignaler skickas över vanliga tvåtrådskablar.

#### Anslut med ditt befintliga 2-tråds kablage

Du kopplar enkelt in STEP Power DCE på fastighetens nya eller befintliga 2-tråds kablage som är framdraget i fastigheten. Ingen ny kabeldragning behövs, vilket naturligtvis ger en otroligt snabb,

enkel och kostnadseffektiv lösning för både installatör och fastighetsägare.

#### Styr upp till 8 st enheter

STEP Power DCE kommunicerar krypterat med StepLock Cloud och kan hantera upp till 8 st enheter.

Artikelnr.	Benämning
ST2055	STEP Power DCE. Batteri back-up/strömförsörjning.





## STEP Power 4 PoE+

STEP Power 4 PoE+ är en batteri back-up som används när en enkel och pålitlig strömförsörjning för PoE+ behövs. Med PoE+ switch med 4 portar.

STEP Power 4 har en PoE+ switch med 4 portar a 30 W samt 2 port Uplink för anslutning mot övriga nätverket.

För att förlänga batteri back-up tiden kan batterier med upp till 22 Ah anslutas.

- PoE+ budget: 180 W.
- Max effekt per port: 30 W.
- Standarder: PoE+ Standard IEEE 802.3af/15.4 W per port samt IEEE802.3at/30 W per port.
- Installation: Fast installation på vägg.
- Batterier: 4 st 12 V, 7 Ah (AGM) (ingår ej).

Artikelnr.	Benämning
ST2051	STEP Power 4 PoE+. Batteri back-up/strömförsörjning.



## STEP Power 8 PoE+

STEP Power 8 PoE+ är en batteri back-up som används när en enkel och pålitlig strömförsörjning för PoE+ behövs. Med PoE+ switch med 8 portar.

STEP Power 8 har en PoE+ switch med 8 portar a 30 W samt 2 port Uplink för anslutning mot övriga nätverket.

För att förlänga batteri back-up tiden kan batterier med upp till 22 Ah anslutas.

- PoE+ budget: 350 W.
- Max effekt per port: 30 W.
- Standarder: PoE+ Standard IEEE 802.3af/15.4 W per port samt IEEE802.3at/30 W per port.
- Installation: Fast installation på vägg.
- Batterier: 4 st 12 V, 7 Ah (AGM) (ingår ej).

Artikelnr.	Benämning
ST2052	STEP Power 8 PoE+. Batteri back-up/strömförsörjning.

## PoE+ switchar

### PoE+ switch med 4 portar



#### Produkttegenskaper

Smidig PoE+ switch som ger 30 W per port. Switchen kan automatiskt upptäcka och leverera ström med IEEE 802.3 af/at kompatibla enheter (PDS).

Enheten har 4 st 10 Mbps Auto-förhandling RJ45-portar med PoE+ (Power over Ethernet).

Avståndet till strömförsörjningen är max 90 meter.

- Max ström per port: 30 W.
- Max ström totalt: 120 W.
- Bandvidd: 1,6 Bbps.

Artikelnr.	Benämning
ST2081	PoE+ switch med 4 portar.

### PoE+ switch med 8 portar



#### Produkttegenskaper

Smidig PoE+ switch som ger 30 W per port. Switchen kan automatiskt upptäcka och leverera ström med IEEE 802.3 af/at kompatibla enheter (PDS).

Enheten har 8 st 100 Mbps Auto-förhandling RJ45-portar med PoE+ (Power over Ethernet).

Avståndet till strömförsörjningen är max 90 meter.

- Max ström per port: 30 W.
- Max ström totalt: 300 W.
- Bandvidd: 2 Gbps.

Artikelnr.	Benämning
ST2079	PoE+ switch med 8 portar.



Smarta offline-enheter som hanteras i appen StepLock Lite och av användarna själva!



## NYHET! Offline-enheter – smidiga lösningar som hanteras med din mobil, helt offline

Nu introducerar StepLock Access en helt ny serie av smarta offline-enheter! Dessa enheter administreras lokalt i appen StepLock Lite, som snabbt och enkelt ger dig full kontroll över hela passersystemet, direkt i din mobil.

Först ut i serien är en batteridrivnen dörrbladsläsare. Den öppnas med tagg eller mobil och är otroligt snabb att installera – ingen dörrcentral eller annan extern utrustning behövs.

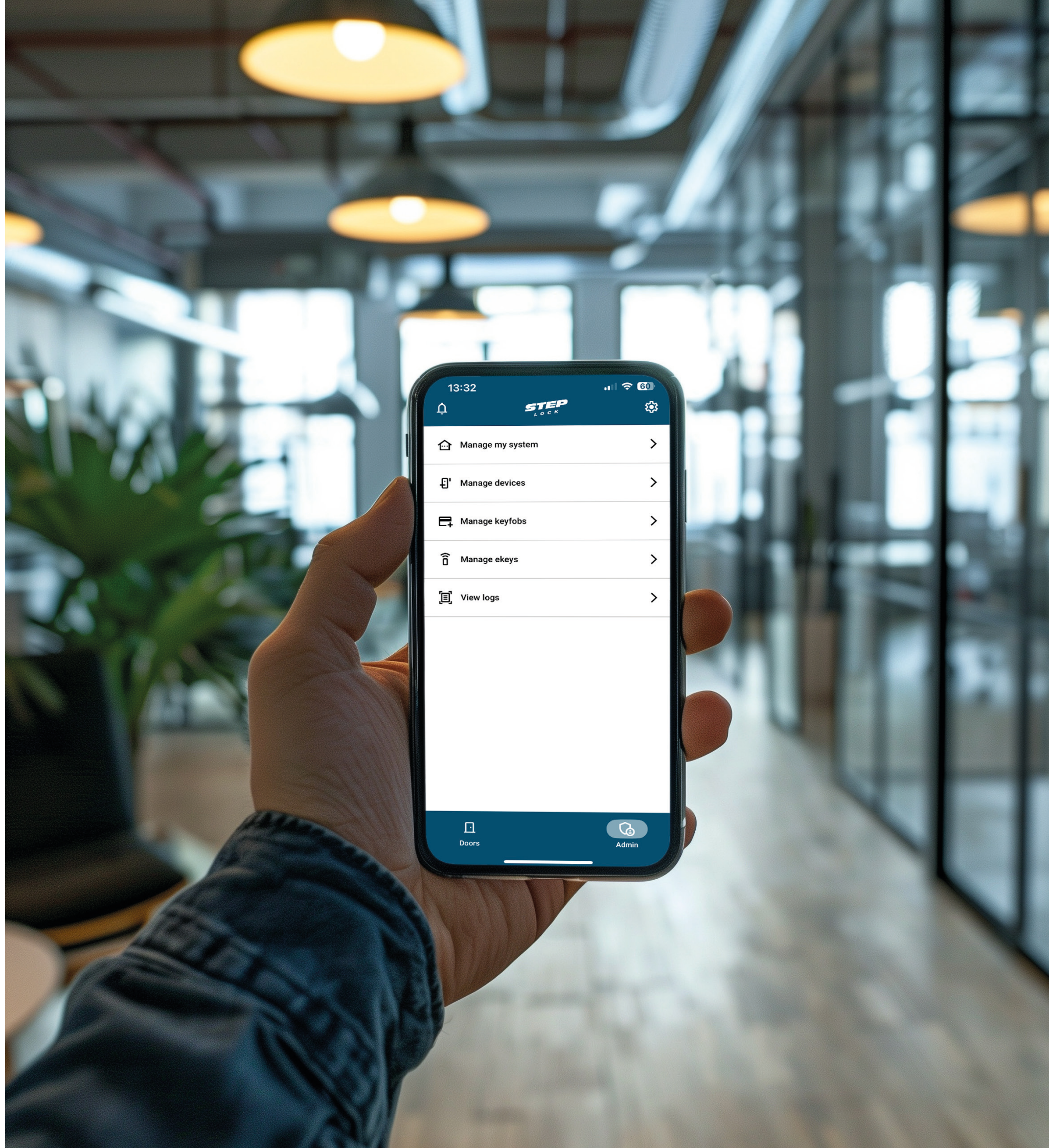
### Appen StepLock Lite

Offline-enheter administreras lokalt i appen StepLock Lite, som blir ditt komprimerade passersystem i din egen ficka. I appen kan du exempelvis dela ut mobila eller traditionella RFID-nycklar till dina kollegor och vänner. Varje passage loggas, vilket snabbt ger dig full översikt över vem som går in och ut.

### Enkel administration - alltid uppdaterat

En annan fördel är att alla uppdateringar sker automatiskt. Tack vare vår smarta teknik för "smittspridning" ser varje användare till att systemet hålls uppdaterat när de öppnar dörren – helt utan att de behöver tänka på det.

Varje mobilpassage överförs på så sätt loggar, behörigheter och systemstatus direkt till din app, vilket gör hanteringen enkel och väldigt effektiv.







## STEP Dörrbladsläsare

– smidig offline-enhet som hanteras med din mobil

Smart offline-enhet som hanteras i appen StepLock Lite och av användarna själva!

Med STEP Dörrbladsläsare skapar du snabbt en smidig passagehantering i din fastighet. Dörrbladsläsaren öppnas med mobil eller tagg och administreras enkelt i appen StepLock Lite. Med svart, minimalistisk och skandinavisk design ger den ett stilrent uttryck i många typer av dörrmiljöer.

### Säker och smidig dörröppning med din smartphone

STEP Dörrbladsläsare är en innovativ lösning för många typer av dörrmiljöer. Den är utrustad med en bluetooth-mottagare som möjliggör en säker och enkel öppning via din smartphone.

### Bekvämt med mobilen som nyckel

Eftersom de flesta alltid har mobilen med sig, blir dörrbladsläsaren en praktisk och smidig lösning för dörröppning. Med några enkla steg kan du använda mobilen som nyckel – bara plocka upp din telefon och lås upp dörren via appen StepLock Lite. Så här enkelt är det:

- Öppna StepLock Lite-appen.
- Klicka på ikonen för att låsa upp dörren. Klart!

### Flexibilitet med avancerad RFID-läsare

Förutom mobilöppning kan STEP Dörrbladsläsare även användas med RFID-taggar. Den stödjer alla vanliga MiFare-tekniker, inklusive MiFare Classic, DesFire EV1, EV2 och EV3, och kan lagra upp till 200 kort lokalt.

Detta ger dig stor flexibilitet och användarvänlighet när det kommer till passagehantering.

### Imponerande batteritid

Dörrbladsläsaren är batteridriven och har en batteritid på upp till 5 år. Det säkerställer att du inte behöver

oroa dig för frekventa batteribyten.

### Svensk konstruktion och stilen design

Dörrbladsläsaren är utvecklad och producerad av oss, i Sverige. Den minimalistiska, skandinaviska designen i helsvart gör att den smälter in i alla typer av dörrmiljöer, samtidigt som den bidrar till ett modernt och stilrent intryck.

### Enkel administration direkt i din ficka

För dig som är administratör sker även all hantering av dörrbladsläsaren direkt i appen StepLock Lite.

I appen kan du till exempel dela ut mobila eller RFID-nycklar till kollegor och vänner. Alla passager loggas automatiskt, vilket ger dig en fullständig översikt över vem som går in och ut.

### Alltid uppdaterat

Tack vare vår smarta teknik för "smittspridning" ser varje användare till att systemet hålls uppdaterat när de öppnar dörren – helt utan att de behöver tänka på det.

Systemet uppdateras automatiskt varje gång en användare öppnar dörren. Loggar, behörigheter och systemstatus skickas direkt till din app, utan att du behöver tänka på det.



#### PRODUKTINFORMATION

Färg: Svart

Optisk indikering: Led, röd/grön

Akustisk indikering: Inbyggd summer

Mobilöppning: Bluetooth, offline

Kortteknologier: MiFare, MiFare DesFire EV1, EV2 och EV3

Läsavstånd: 10-30 mm

Artikelnr.	Benämning
ST2012	STEP Dörrbladsläsare. Svart. Administreras i appen StepLock Lite.



## Addera smarta tillbehör som förenklar din vardag

Komplettera ditt passersystem med smarta tillbehör som verkligen förenklar vardagen. Uppdatera din fastighet med en digital informationstavla eller sköt alla bokningar direkt i appen. Vad som ska bokas bestämmer du: är det tvättstugan, laddstolpar eller kanske en släpvagn?

På vår webbplats hittar du massor av andra smarta tillbehör som kan komplettera ditt system. Där har vi samlat kablar, taggar, bordsläsare, vägghoxar och en mängd andra tillbehör.

Det finns också flera tilläggstjänster att välja mellan. Ett exempel är en kundanpassad skärmläckare till porttelefonen där du exempelvis kan lägga in din egen logotyp.

Du hittar dem på [steplockaccess.se](https://steplockaccess.se)







# STEP Svarsenhet

– koll på utsidan, från insidan

Få full kontroll över entré och besökare, direkt från ditt kontor eller din bostad. STEP Svarsenhet kombinerar smart teknologi med stilren design och passar både i kommersiella fastigheter och för bostads- och hyresföreningar.

Med en svarsenhet kopplad till porttelefonen ökar du tryggheten i fastigheten samtidigt som du får en bekväm, effektiv och professionell hantering av besökare.

Svarsenheten passar för användning både i kommersiella fastigheter, som exempelvis kontor, och i bostads- och hyresföreningar.

## Enkel att använda

Svarsenheten är mycket enkel att använda.

När en besökare väljer vilken kontakt den vill ringa till kopplas samtalet direkt till svarsenheten och/eller din mobiltelefon. På svarsenhetens stora display visas då tydligt vem det är som ringer på. Genom ett enkelt knapptryck kan du då välja att släppa in personen, eller neka tillträde.

## Öka tryggheten

Att installera en eller flera svarsenheter ökar tryggheten markant i hela fastigheten.

Med högupplöst video från porttelefonen, får du en tydlig bild av vem som står utanför och kan enkelt kommunicera med dem utan att behöva öppna dörren. Detta minskar risken för oönskade besök eftersom oinbjudna gäster på så sätt snabbt kan nekas tillträde.

## Svart, minimalistisk design

STEP Svarsenhet har en svart, minimalistisk design med en skärmstorlek på 7" och touch display för en enkel

interaktion. Svarsenhetens slimmade design ger ett stilrent intryck och passar perfekt i både bostäder och på arbetsplatser.

## Klart ljud och tydlig bild

Den inbyggda mikrofonen och högtalaren säkerställer ett mycket klart ljud. Video streamas i fullt HD-format från porttelefonen vilket ger en tydlig bild av besökarna.

## Professionellt första intryck

För företag och kontor ger STEP porttelefon tillsammans med STEP Svarsenhet ett mer professionellt och välorganiserat intryck då alla besökare får en smidig och säker entréprocess.

## Snabb och enkel installation

Svarsenheten är helt IP-baserad vilket ger en snabb och enkel installation. Den är självklart fullt integrerad med StepLock Access övriga sortiment, exempelvis den smarta tilläggstjänsten STEP Bokningssystem.

## Enkel och säker administration

All administration sker enkelt och säkert i vår cloud-baserade adminplattform – *var som helst, när som helst och på vilken enhet som helst.*



### PRODUKTINFORMATION

Yttermått: 232 x 160 x 21 mm

Display: Active matrix TFT

Storlek: 7" touch display



### INSTALLATION

Utanpåliggande



### VIDEO

Streamingformat: H.264, MJPEG



### LJUD

Inbyggd mikrofon och högtalare



### KOMMUNIKATION

Ethernet 2x0 10/100 Mbps portar

DHCP / Statisk IP

IEEE802.3af POE

Artikelnr.	Benämning
ST2022	STEP Svarsenhet. Svart. Skärmstorlek: 7".



# STEP Informationstavla

– samla all information på ett ställe

Att publicera aktuella nyheter och relevant information ökar känslan av service och kvalitet i fastigheten. Med STEP Informationstavla samlar du enkelt all information som rör verksamheten på ett och samma ställe. Välj vad du vill visa och publicera enkelt via adminplattformen.

**Öka sammanhållningen och känslan av hög service**  
Med en digital informationstavla kan du på ett mycket effektivt sätt nå ut med all information som du vill att de som rör sig i fastigheten ska få ta del av.

Berätta för de som vistas i huset om:

- planerade driftstopp
- lediga mötesrum
- annonser som visar lägenheter som är till salu
- länkar till fastighetens byggbolag, etc.

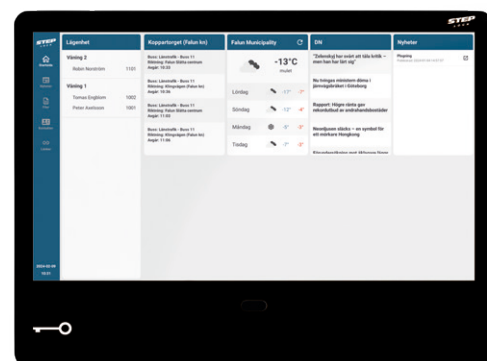
Informationstavlan ser till att alla som rör sig i fastigheten, oavsett om det är ett bostadshus eller en arbetsplats, får samma möjlighet att ta till sig av informationen.

En digital informationstavla kan på det här sättet öka sammanhållningen och bidra till ökad trivsel och inkludering.

### All information visas både på infotavlan och i appen

All information som visas på informationstavlan visas samtidigt i appen StepLock Pro. Alltså har alla personer, även de som inte fysiskt är på plats i fastigheten, samma möjlighet att ta del av informationen samtidigt.

Det blir alltså ett enkelt sätt att snabbt nå ut med både viktiga och brådskande ärenden men också med information som ökar känslan av god service.



**Digital informationstavla med stilren design**  
STEP Informationstavla är en modern variant av den gamla anslagstavlan, med touch display och en skärmstorlek på 21,5".

Den har en stilren design och är extremt tunn. Den mäter bara 25 mm från väggen vilket gör att den smälter in väl många typer av miljöer, som exempelvis entréer i flerbostadshus, arbetsplatser, hotell och gallerior.

**Snabb och enkel installation**  
Informationstavlan är helt IP-baserad vilket ger en snabb och enkel installation. Den är självklart fullt integrerad med StepLock Access övriga sortiment, exempelvis den smarta tilläggstjänsten STEP Bokningssystem.

**Fungerar bra för STEP Bokningssystem**  
Informationstavlan är ett perfekt ställe för tilläggstjänsten STEP Bokningssystem. Bokningssystemet löser hela fastighetens behov av olika typer av bokningar, som exempelvis tvättstuga, bastu, övernattningslägenhet, släpvagn, eller något helt annat.

Allt visas och bokas smidigt direkt på informationstavlan och/eller i appen StepLock Pro.

**Enkel och säker administration**  
All administration sker enkelt och säkert i vår cloud-baserade adminplattform – var som helst, när som helst och på vilken enhet som helst.



**PRODUKTINFORMATION**  
Ytermått: 520 x 385 x 37 mm  
Display: Active matrix TFT  
Storlek: 21,5" kapacitiv touch-display  
Kamera: 2 megapixel  
Rörelsesensor: Automatisk aktivering vid närvaro.

**INSTALLATION**  
Utanpåliggande  
Android 5.1.1  
RFID-läsare  
POE 802.3 AT, DCE, LTE

**VIDEO**  
Upplösning: 1080P

**NÄTVERK**  
10/100mbit  
DHCP / Statisk IP  
POE 802.3AT, DCE, LTE  
NTP

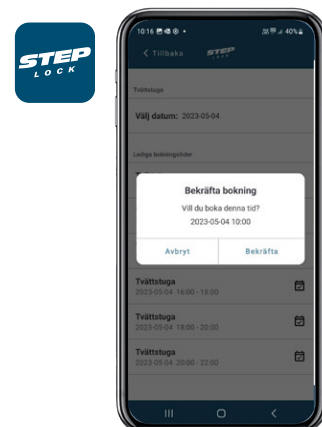
Artikelnr.	Benämning
ST2150-DCE	STEP Informationstavla. Skärmstorlek: 21,5". Anslutning via DCE.
ST2150-POE	STEP Informationstavla. Skärmstorlek: 21,5". Anslutning via PoE+.
ST2150-LTE	STEP Informationstavla. Skärmstorlek: 21,5". Anslutning via 4G LTE.



# STEP Bokningssystem

## – smart tilläggstjänst för bokningar

Lös hela fastighetens behov av olika typer av bokningar. Kanske är det tvättstugan, bastun eller en övernattningslägenhet som ska kunna bokas? Eller varför inte en släpvagn, laddstolpe eller padelbana? Med obegränsade möjligheter i vad det är som ska kunna bokas, kan du välja vad just din fastighet är i behov av.



### Kostnadseffektivt med ökad trivsel

Ett enkelt bokningssystem är en service som ökar trivseln i fastigheten. Men det är också en kostnads-effektiv lösning eftersom det inte kräver någon särskild handpåläggning av administratören.

### Enkelt att använda

Välj ett enkelt bokningssystem som underlättar vardagen för de som ska använda det. När vi säger enkelt menar vi att det ska vara enkelt både att boka och avboka tider, men givetvis ska det också vara enkelt att administrera systemet.

Den person som är administratör tilldelar behörighet till de personer som ska ha tillgång till bokningssystemet direkt i adminplattformen. Alla behöriga personer är sedan redo att börja använda systemet.

### Boka direkt i appen

I StepLocks app kan användarna se vilka tider som är lediga och smidigt boka eller avboka tider. Kanske är det en tvättid som ska bokas, lån av släpvagn eller en övernattningslägenhet. Bokningssystemet har inga begränsningar i vad det är som ska kunna bokas och användarna har alltid hela systemet i mobilappen.

Appen är gratis och finns att ladda ner för både iPhone och Android.

### Kombinera med STEP Informationstavla

Om fastigheten har en STEP Informationstavla kan bokningssystemet även visas och användas där. På den stora skärmen går det snabbt att få en bra översikt över lediga tider, och användarna får möjlighet att välja om de vill boka till på informationstavlan eller i appen.

### Brett användningsområde

Vårt digitala bokningssystem har ett brett användningsområde eftersom det går att välja vad det är som ska bokas. Gäller det tvättstugotider, släpvagn, bastu, övernattningslägenhet, konferensrum, padelhall, elstolpe eller något helt annat? Valet är upp till dig.

### Passar alla typer av fastigheter

Tjänsten passar perfekt för både bostadshus och på olika typer av arbetsplatser.

### Enkel och säker administration

All administration sker enkelt och säkert i vår cloud-baserade adminplattform. Det är här du som är admin lägger till och tar bort användare, hanterar vad som ska kunna bokas eller justerar tidsintervall etc.

Eftersom plattformen är cloudbaserad kan hela systemet hanteras enkelt och säkert – *var som helst, när som helst och på vilken enhet som helst.*



Artikelnr.	Benämning
H-006	STEP Bokningssystem. Fritt antal bokningsobjekt.





# Nytt designkoncept för StepLock Access

Uppgradera din fastighet med ett modernt formspråk.  
Under 2024/2025 kommer vi att presentera ett helt nytt  
designkoncept för våra produkter. Håll dig uppdaterad  
på [steplockaccess.se](https://steplockaccess.se)





StepLock Access AB | Rissgårdsvägen 8, 791 77 Falun, Sweden  
+46 10-151 19 10 | [info@steplockaccess.se](mailto:info@steplockaccess.se) | [www.steplockaccess.se](http://www.steplockaccess.se)