

EasyEL och FastEL

Med EasyEL och FastEL ritas du allt inom el och larm. Du gör kompletta ritningar även om du bara ritas då och då.

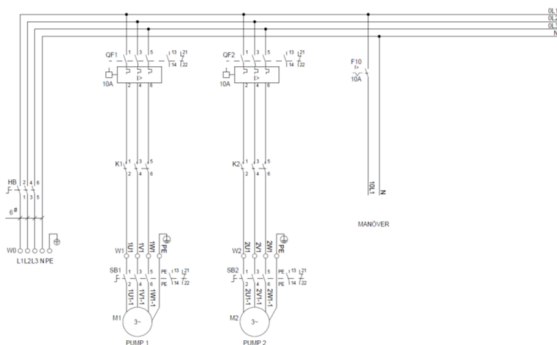
Alla sorters ritningar

EasyEL och FastEL innehåller alla symboler och ritstöd för:

- Kretsschema
- Installationsel (planritningar)
- Larm inkl. SR/OR
- Huvudlednings- och enlinjeschema
- Pneumatik och hydraulik
- Enklare teleregistrering

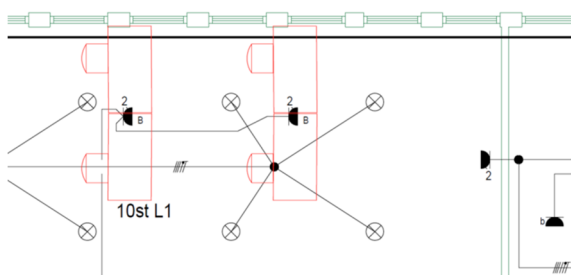
Kretsschema

Du kan rita alla sorters kretsschema. Det är vanligt med apparatskåp, PLC-skåp, centraler, ställverk, båtar och fordonspåbyggnader.



Installationsel

Med EasyEL (och FastEL) importerar du en DWG-fil med stommen, ritas el och skapar relationshandlingar. Du kan också börja med PDF-filer och skannade bilder.



Support – Du får hjälp

Vår telefonsupport har öppet alla dagar 08.30 till 22.00. Du får hjälp direkt – även på kvällar och helger.

Video – Se hur man ritas

Snabbaste sättet att se hur EasyEL och FastEL fungerar är att titta på video på www.pkdata.se.

Demo – Prova själv

Ladda gärna ned ett demoprogram och prova själv. Då vet du att programmet passar dina behov. Passa på att ringa telefonsupporten när du provar.

[Mer på www.pkdata.se](http://www.pkdata.se)

Inget hårdvarulås

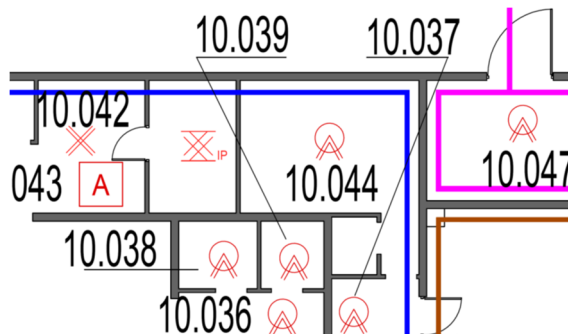
Med en personlig licens får du installera programmet på flera datorer. Det finns inget hårdvarulås eller annat kopieringsskydd.

Köra på Mac?

Du behöver köra Windows, men många kör FastEL och EasyEL via Boot Camp eller Parallels.

Larm

Med EasyEL (och FastEL) ritas du ritningar för inbrott, passage, CCTV, brand, SR/OR (Swelarm, SBF 1021:2) och utrymningsplaner.





Ritprogram för el & larm

EasyEL och FastEL innehåller samma symboler och samma ritfunktioner. Du ritlar kompletta ritningar för kretsschema, installationsel (planritningar), larm inkl. SR/OR, huvudledningsschema, enlinjeschema, pneumatik, hydraulik & teleregistrering. FastEL har mer automatik för kretsschema.

För dig som ritlar då och då:

easyEL
Gör dina ritningar själv

11 350 kr + 1 000 kr/år

Du ritlar troligen med papper och penna (eller inte alls). Du kanske har ett ritprogram liggande som du aldrig kom igång med.

EasyEL är gjort för att vara **lätt att använda**. Du ska kunna göra ritningarna själv även om du bara ritlar då och då.

EasyEL är inget lightprogram. Du skapar kompletta ritningar. Inget saknas bara för att locka dig att uppgradera till en dyrare version.

EasyEL har bland annat **automatiska korsreferenser** och för installationsel och larm så **fäster symboler automatiskt mot väggar**. Det är funktioner som du inte vill vara utan.

För skolor och företag som driver utbildningar:

easyEL
Skolverversion

6 500 kr / 10 000 kr / 15 000 kr + 0 kr/år

Du vill att ett el-ritningsprogram ska vara ett verktyg i utbildningen. Ett verktyg som gör undervisningen enklare och hjälper elever att förstå. Du inser fördelen med att elever får använda programmet hemma utan kostnad.

EasyEL Skolverversion har inbyggda **övningsuppgifter** och **gratis elevlicenser** som låter eleverna använda programmet hemma.

EasyEL Skolverversion används idag på över 200 skolor i Sverige (det är mer än 75 % av gymnasieskolorna med elutbildning).

För dig som ritlar mycket kretsschema:

fastEL
Sveriges snabbaste el-ritningsprogram

23 650 kr + 2 000 kr/år

Du har redan ett el-ritningsprogram, men det tar för lång tid att rita. Du lockas av hur snabbt det går att skapa en komplett dokumentation i FastEL.

FastEL **prioriterar snabbhet** när det gäller att skapa en komplett dokumentation för kretsschema.

FastEL har färdiga symboler som är snabba att ändra, intelligent texthantering och så få klick som möjligt för att göra saker.

För tillverkare av centraler och apparatskåp:

fastEL
AutoRit

Månadskostnad

Du har insett att dina elkonstruktörer bara lägger en liten del av sin tid på konstruktion. Du vill systematisera arbetet. Du vill förbättra kvalitén. Du drömmer om ritningar som gör produktionen effektivare. Du vill utveckla företaget.

FastEL AutoRit gör att konstruktörerna kan rita **mer än dubbelt så snabbt** samtidigt som kvalitén på ritningarna ökar. Det gör att investeringen ofta betalar sig på några få månader.