



European Cabling Systems

Det flexibla kabelsystemet

Generella fastighetsnät – ett strategiskt beslut!

Datorn och telefonen på våra skrivbord kommer att bytas ut ett flertal gånger under de kommande tjugofem åren, men fastighetsnätet, -kablarna i väggen, förväntas finnas där som en osynlig men nog så viktig del av företagets infrastruktur under många år framöver. Idén bakom generella fastighetsnät är enkel. Företagets kostnader sänks genom strukturerade installationer och lång livslängd.

Generellt fastighetsnät för framtiden

ECS är konstruerat för att överträffa dagens standarder och uppfylla morgondagens ökande behov av bandbredd och överföringshastighet.

Kontor och bostad, litet som stort

ECS är ett modulärt system vilket innebär att det lämpar sig lika bra för installationer i privatbostäder som i hela kontors- och industribyggnader.

Välbeprövat

ECS har installerats sedan 1995 på den skandinaviska marknaden och med mer än 3 000 000 installerade länkar och 3 000 licensierade installatörer är ECS en välbeprövad succé.

Bygger på standard

ECS, European Cabling Systems bygger på etablerade standarder för generella fastighetsnät, SSEN 50173 och TIA 568B.

Exempel på applikationer anpassade för generella kabelsystem:

Ethernet 10Mb/s, 100Mb/s och 1000Mb/s (Gigabit Ethernet), Token Ring 4Mb/s och 16Mb/s, PSTN (telefoni), Digital telefoni, VoIP (Voice over IP), ISDN, ATM, Video over IP samt Basbandsvideo.

Garantier

ECS är en trygg investering i företagets infrastruktur. 20 års materialgaranti skyddar installatörens och användarens investerade tid och kapital. En certifierad installation är dessutom försedd med en lika lång länkgaranti som garanterar de installerade länkarnas elektriska prestanda.

Det ska vara lätt att göra rätt

ECS är lätt att montera. Det sparar tid, kostnader och gör det enkelt att bygga högklassiga kabelsystem.

Fiber

ECS fiber består av ett komplett system av fiberkabel, termineringsboxar och material för terminering av kontaktdon. Fiberkabel finns i alla sorter, 50/125, 62,5/125 samt 10/125. Kablarna tillhandahålls i utföranden OM1, OM2 och OM3.

Koppar

ECS innehåller såväl oskärmade som skärmade systemlösningar med möjligheter att anpassa systemets prestanda efter användarens behov.

Miljö

ECS produkterna kan naturligtvis levereras i halogenfritt utförande.

Licensierade installatörer

ECS installeras av fackmän. Med mer än 3 000 ECS-licensierade installatörer i Sverige finns det alltid tillgång till lokal kompetens. ECS-installatörer har minst en 2-årig bakgrund inom branschen innan de kan bli ECS-licensierade. Majoriteten av ECS-installatörerna har en mångårig bakgrund från kabelsystemmarknaden

Licensieringskurser

Blivande ECS-installatörer genomgår en 2-dagars licensieringskurs bestående av både teori och praktiska övningar. Kurserna hålls regelbundet på flera platser i landet. En förteckning över tider och platser finns på www.ecs.nu. Det finns alltid möjlighet att anordna kurser för enskilda företag utanför det ordinarie kursschemat.

Registrering av installationer

ECS-installationer registreras via e-post till ecsreg@alca.se

Kvalitetssäkring

För verifiering av ECS-installationer använder installatören kalibrerade mätinstrument och fördefinierade procedurer. Samtliga länktester kontrolleras dessutom med specialanpassad mjukvara av den nationella distributören.

ECS

European Cabling Systems

INFORMATION

European Cabling System - Valfrihet

Alcadon AB www.alcadon.se
Stockholm Norrköping
08-657 36 00 011-10 13 53

Göteborg
031-709 45 05

Malmö
040-31 22 60

Med reservation för tryckfel och förändringar i teknisk prestanda. Produktblad: Infoblad ECS Rev.B