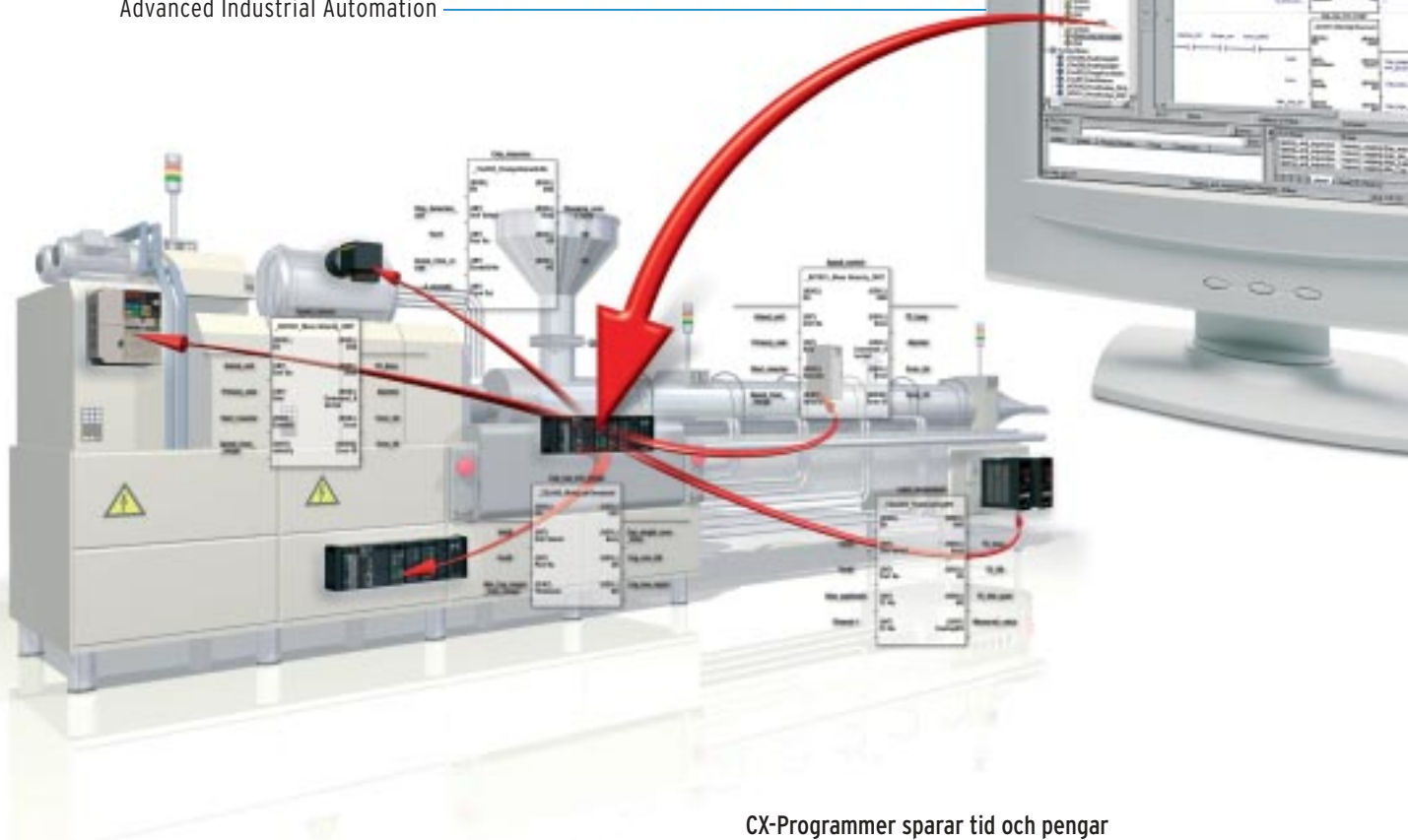


# Enkel programmering med effektivt resultat

Snabbare programmering och testning, dessutom större flexibilitet.



Advanced Industrial Automation



## Ett programmeringsverktyg

Omron har länge använt ett enda programpaket – CX-Programmer – för att programmera, konfigurera och underhålla alla PLC-modeller. Den senaste versionen av CX-Programmer har många nya funktioner och stödjer alla nya PLC-modeller från Omron.

## CX-Programmer sparar tid och pengar

I den senaste versionen av programmet finns nya funktioner som gör programmeringen ännu enklare och effektivare, till exempel funktionsblock. Funktionsblocken är enkla att skapa och kan användas med PLC-modellerna CS1/CJ1 version 3. Omron levererar även ett omfattande bibliotek med färdigtestade funktionsblock som du kan använda för att snabbt och enkelt implementera ett brett spektrum av lösningar.



### Exempel på funktionsblock

- Övervakning av nätverksanslutningar
- Hämtning av nätverksstatus
- Övervaka status på sensorer på distribuerade I/O
- Inställning och styrning av servoaxlar
- Inställning och drift av SMART-sensorer, säkerhetskomponenter och temperaturregulatorer
- Växling och hämtning av data från visionssensorer

Registrera programvaran elektroniskt och få full tillgång till Omrons omfattande bibliotek av funktionsblock.  
[www.europe.omron.com/software\\_download](http://www.europe.omron.com/software_download)

### Bakåtkompatibel

CX-Programmer är kompatibelt med tidigare programpaket från Omron. Program- och datafiler kan öppnas eller konverteras i CX-Programmer, en funktion som gör att du kan fortsätta att utnyttja tidigare investeringar.

### Enkel användning

Omrons programvaror är kända för att vara enkla att använda och CX-Programmer är inget undantag. Det är ett av de mest intuitiva programpaket som finns på marknaden i dag. Du kan börja arbeta med projektet eller tillämpningen direkt, utan att investera i extra utbildningar eller kurser.

### Utveckling med dra-och-släpp

Med CX-Programmer 5 blir utvecklingsarbetet enklare än någonsin. Du kan dra och släppa de färdigtestade funktionsblocken direkt i tillämpningen för att skapa de lösningar dina kunder kräver, utan att behöva lägga resurser på komplex programmering och omfattande testning.

### Övriga programmeringsspråk

Ladder-programmering är fortfarande det enklaste sättet att programmera den här typen av lösningar, men många användare föredrar ett Basic-liknande strukturerat programspråk. Språket kan användas för att uttrycka mer komplicerade matematiska uttryck.

### Beställningsinformation

Produktnamn	Produktbeskrivning
WS02-CXPC1-E-V50	CX-Programmer V5.0 fullständig version för 1 användare
WS02-CXPC1-E03-V50	CX-Programmer V5.0 fullständig version för 3 användare
WS02-CXPC1-E10-V50	CX-Programmer V5.0 fullständig version för 10 användare
WS02-CXPC1-EJ-V50	CX-Programmer V5.0 Junior för 1 användare (utan CJ- och CS-stöd)
WS02-CXPC1-EUP-V50	Uppgradering från Syswin/CX-Programmer V3
WS02-CXPC1-EUP03-V50	Uppgradering från Syswin/CX-Programmer V3 3 användare
WS02-CXPC1-EUP10-V50	Uppgradering från Syswin/CX-Programmer V3 10 användare
WS02-CXPC1-EUPJ-V50	Uppgradering från Syswin/CX-Programmer V3 Junior
WS02-CXPC1-E-V50SS	Uppgradering från CX-Programmer V4

OMRON EUROPE B.V. Wegalaan 67-69, NL-2132 JD, Hoofddorp, Nederländerna. Tel: +31 (0) 23 568 13 00 Fax: +31 (0) 23 568 13 88 [www.europe.omron.com](http://www.europe.omron.com)

#### SVERIGE

Omron Electronics AB

Norgegatan 1

Box 1275, SE-164 29 Kista

Tel: +46 (0) 8 632 35 00

Fax: +46 (0) 8 632 35 10

[www.omron.se](http://www.omron.se)

Göteborg Tel: +46 (0) 8 632 35 00

Malmö Tel: +46 (0) 8 632 35 00

Umeå Tel: +46 (0) 8 632 35 00

Norsjö Tel: +46 (0) 8 632 35 00

Auktoriserad distributör:

Omron Europe B.V. och dess dotterbolag strävar efter att alltid tillhandahålla korrekt information till sina kunder men reserverar sig ändå och utfästar inga garantier angående riktigheten eller tillgängligheten hos informationen i detta dokument. Omron Europe B.V. och dess dotterbolag ansvarar inte för informationer som hämtas och utan företagens meddelande.

SFP2\_CX\_Programmer5\_SV01\_0105

OMRON