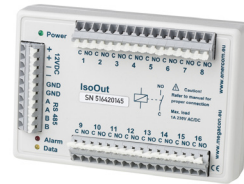
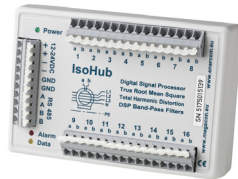




# Grundprogrammering IsoBase | IsoHub | IsoOut



Följande åtgärder **måste** vidtas för att driftsätta IsoBase

- IsoBase** är vid leverans programmerad med engelsk meny. Svensk meny programmeras enligt följande:
  - Tryckknapparna    hålls in samtidigt i ca 3 sekunder
  - Setup meny visas
  - Flytta markören till Language och tryck ok
  - Flytta markören till Svenska och tryck ok
  - Flytta markören till Återgå och tryck ok
  - Svensk meny är vald
- IsoHub** som ingår i systemet **måste** programmeras. Bestäm vilket nummer mellan 1 och 8 som respektive IsoHub skall ha.
  - Flytta markören till IsoHub-kom, tryck sedan ok
  - Flytta markören till önskat nummer mellan 1 och 8, tryck sedan ok
  - De fyra sista siffrorna i IsoHubens serienummer skrivs in, tryck ok
  - Vid korrekt kommunikation visas ok, vid problem visas fel
  - Gul lysdiod på IsoHub blinkar vid korrekt kommunikation
  - För att radera felprogrammerad IsoHub ställs markör vid aktuellt nummer, tryck C. IsoHubens serienummer raderas
  - Efter färdigställd programmering ställs markör vid Återgå, tryck ok två gånger
- IsoOut** som kan ingå i IsoBase systemet med Version 3.0 och senare, konfigureras på samma sätt som IsoHub enheter. Varje IsoOut skall paras ihop med en IsoHub. Bestäm vilket nummer 1 till 8 som respektive IsoOut skall ha.
  - Flytta markören till IsoOut-kom, välj sedan ok
  - Flytta markören till önskat nummer mellan 1 och 8, tryck sedan ok
  - De fyra sista siffrorna i IsoOutens serienummer skrivs in, tryck ok
  - Vid korrekt kommunikation visas ok, vid problem visas fel
  - Gul lysdiod på IsoOut blinkar vid korrekt kommunikation
  - För att radera felprogrammerad IsoOut, ställs markör vid aktuellt nummer, tryck C. IsoOutens serienummer raderas
  - Efter färdigställd programmering ställs markör vid Återgå, tryck ok två gånger

IsoBase systemet är driftsatt. För övriga funktioner hänvisar vi till vår manual. Manualen kan laddas ner från vår hemsida [www.megacon.se](http://www.megacon.se)