

Allmänt

- Windows CE professional operativsystem
- 512 MB Flashminne
- 256 MB RAM
- Ethernet-anlutning
- Webbserver och Webbbrowser
- 10.4" pekskärm
- Summalarmindikering via LED
- MicroSD-korthållare för backup
- Upp till 2000 punkter (fysiska och fiktiva)
- Stöd för extern mus (pekskärm) via USB

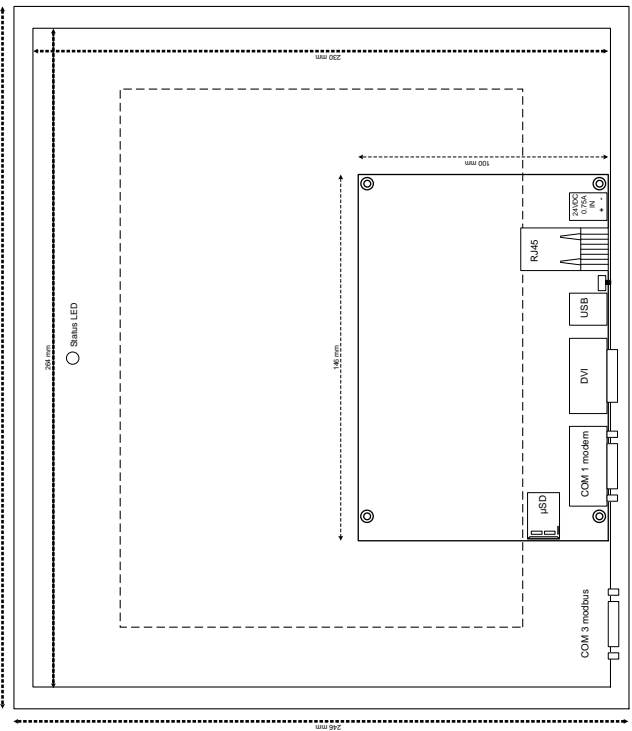
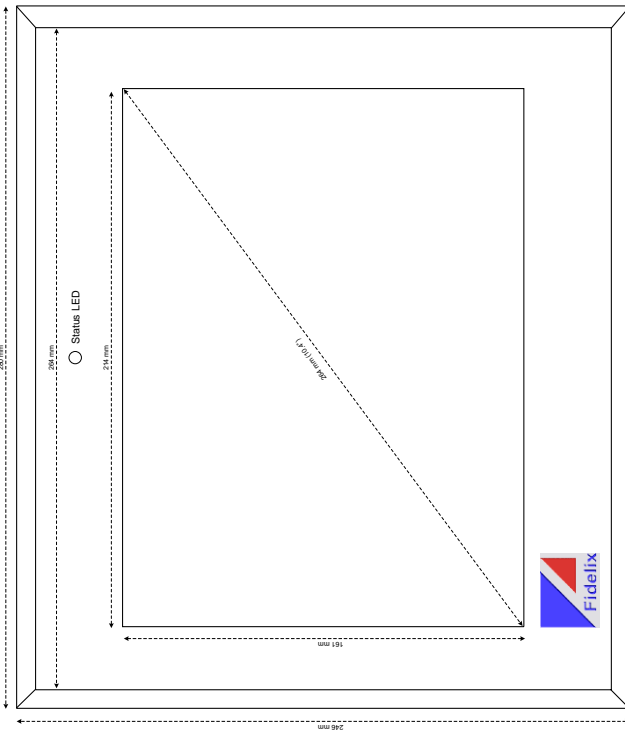
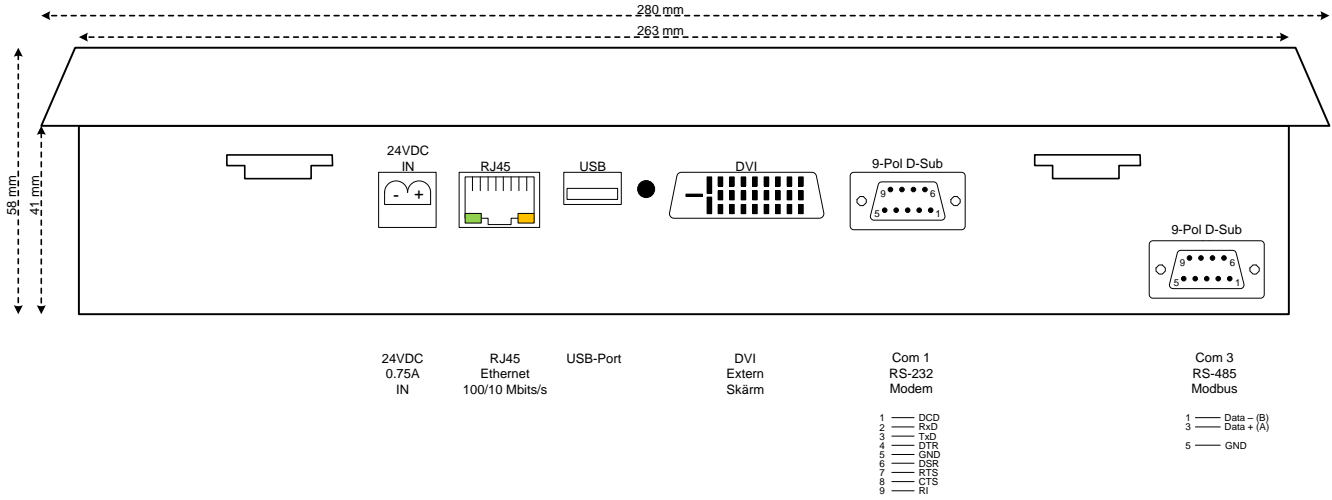
Funktion

Centralenhet FX-2030 är en fritt programmerbar webbserver baserad på industri-PC med Windows CE professional som operativsystem. Användargränssnittet i FX-2030 är baserat på användarvänliga html-bilder designade i HTML-editor. Punktprogrammeringen samt all konfiguration görs lokalt eller i fjärrläge direkt mot FX-2030 via standardwebläsare. PLC-programmering sker i OpenPCS-mjukvaran, som överensstämmer med IEC 61131-3-standarderna. För säkerhet finns automatisk utloggning med aktivering av skärmläckaren, vilket även förlänger skärmens livslängd samt möjlighet till lokal backup via µSD-kort. Summalarmsindikering (LED) för indikering av aktuell larmstatus.

Teknisk data

Matningsspänning/ström:	24 VDC (+-10%)/ 0.75 A
Omgivningstemperatur drift:	0 °C – 50 °C
Omgivningsfukt drift:	Max 95 %RH, ej kondenserande
Storlek:	280 mm x 246 mm x 58 mm
Vikt:	2,0 kg
Kapslingsklass:	IP54
Anslutningar:	Ethernet RJ-45, RS-485 Modbus, RS-232 (modem), USB, DVI (yttre skärm)
RAM-minne:	256 MB
Flash-minne:	512 MB
Larmindikering via LED:	Rött, blinkande = okvitterade larm Rött, fast sken = aktiva kvitterade larm Grön, fast sken = inga larm
Artikel koder:	FX-2030-BASIC (CPU-enhet utan skärm) FX-2030-10.4 (CPU-enhet med 10.4" pekskärm)

Inkopplingar och mått FX-2030



Fidelix Sverige AB förbehåller sig rätten till ändringar.