



A4. LOCSYS 2002, Bränslerregistrering för upp till 3000 användare, helt PC-baserat system

Allmänt

LOCSYS 2002 terminalen är utvecklad för att kunna styra upp till två pumpar som standard. Det går att ansluta 4 pumpar i parallell mode via UPI-kort för "mekaniska" pumpar. I seriell mode via ett seriellt UPI-kort kan det antal pumpar som protokollet tillåter anslutas (Tatsuno 16 st, Wayne 8 st. mm.). Terminalen arbetar tillsammans med ett PC-program, i direkt förbindelse med com-port, modem, GSM, eller TCP/IP.

Terminalen kan hantera upp till 3000 användare och lagrar 1000 transaktioner innan den behöver tömmas.

Identifikation av användare sker via magnetkort eller Dallasnyckel.

PC-programmet kan administrera 32 stycken liknande anläggningar.

Tilläggsutrustning

Fot/Pelare till terminalen.

PC-inläsningskit för Dallasnyckel.

Korthållsmodem för förstärkning av signal vid kabelanslutning med längre avstånd.

Anslutning till PC via GSM.

TCP/IP anslutning.

TEKNISKA DATA: I/O: 4 st potential fri kontakter för frigivning av pump(max 8A), 4 st NPN utgångar (används normalt inte) 2 st pulsgivaringångar, 4 st ingångar för pistolkontakt, 1 st ingång för manuell drift, 1 st ingång för anslutning av magnetkortsläsare, 3 st RS 232 port för ev anslutning av loggprinter, 1 st RS 485 port för kommunikation med seriella pumpar (Tatsuno), 1 st LCD display (2 linjer med 16 tecken), 1 st Matrix tangentbord. STRÖMFÖRSÖRJNING: 230V A/C (50-60Hz). MÅTT: 300x336x297 (HxBxD)