



A5. LOCSYS COMBI, Pump med bränsleregistrering för upp till 3000 användare, helt PC-baserat system

Allmänt

LOCSYS COMBI är en krönbar Tatsunopump med en kapacitet på ~90 liter/minut och inbyggd registreringsterminal. Den är utvecklad för att kunna styra upp till 2 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. PC-programmet kan administrera 32 stycken liknande anläggningar.

Tilläggsutrustning

Pump med kapacitet på 120 liter/min.

Möjlighet att använda magnetkort eller Dallasnyckel.

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: 3 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)