

# CANCOM PANEL PC

# JÖRGENSEN



## Specifikationer:

### HÅRDVARA

Fordons-CPU från Freescale  
400 MHz ARM  
64 MB SDRAM  
128 MB NAND FLASH  
6,2" wide skärm med touch  
480x800 upplösning  
Högtalare, Mikrofon

### GRÄNSSNITT

1 x CAN buss 2.0 B  
2 x RS232  
1 x USB 2.0 Host  
1 x USB 2.0 Slave  
1 x Komposit Video in

### ÖVRIGT

10-36V matningsspänning  
-10 till +70 C drifttemperatur  
-20 till + 80 C lagringstemperatur  
Windows Embedded CE 6.0 R3

## GRAFISK DATOR MED PEKSKÄRM GE DIN MASKIN MÖJLIGHETER

CanCom-familjen består av moduler för smart styrning av mobil hydraulik som nu utökas med en ny medlem. En dator anpassad för användning i fordon där data samlas in, visualiseras, lagras samt reagera på användares kommandon.

Datorn programmeras lätt med gratisverktyget CanCom Designer där man enkelt använder bilder för att bygga upp sitt användargränssnitt som man själv vill.

Tillsammans med programmeringsverktyget CanPro kan styrmoduler programmeras. Utan större förkunskaper kan med dessa två verktyg skapa ett komplett styrsystem för en maskin.

