

CANCOM PANEL PC 572

JÖRGENSEN ••



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

1 x RS232

1 x USB 2.0 Host

1 x USB 2.0 Slave

4 x Komposit video in

ÖVRIGT

8-40 V matningsspänning

-20 till +70 C drift

-30 till +80 lagring

Windows Embedded CE 6.0 R2

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 har även möjlighet att visa video från upp till 4 videokällor.

Datorn programmeras lätt med gratisverktyge 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.

