

Panel PC industriales

Características

1. TFT LED resistivo:
 - a. 7" (nW) resolución 800x480 / 1280-800
 - b. 8" (nW) resolución 800x600
 - c. 10" (nW) resolución 800x600 / 1024x600
 - d. 11.6" (nW) resolución 1366x768
 - e. 12" (W/nW) resolución 800x600 / 1280x800
 - f. 15" (W/nW) resolución 1024x768
 - g. 15.6" (nW) resolución 1366x768
 - h. 17" (W/nW) resolución 1280x1024
 - i. 18.5" (nW) resolución 1920x768 1366x768
 - j. 19" (W/nW) resolución 1280x1024
 - k. 21.5" (W/nW) resolución 1920x1080
 - l. 24" (nW) resolución 1920x1080
2. PC sin ventilador
3. Múltiples puertos para opción, VGA / HDMI/LAN / USB / COM
4. Entrada alimentación DC12V (+ 9V ~ 36V)
5. CPU, HDD, RAM y sistema operativo configurables
6. Ambiente de trabajo 0 °C a 60 °C
7. Protección pantalla táctil y LCD 3H

OPCIONALES:

- Carcasa aluminio impermeable:
 - IP66/IP67/IP68
 - IP65



Panel PC industriales DELTA



Características

1. TFT LED resistivo:
 - a. a9.7" resolución 1024x768
 - b. 12.1" resolución 1024x768
 - c. 15" resolución 1024x768
 - d. 17" resolución 1024x768 / 1280x1024
 - e. 19" resolución 144-x900
2. PC sin ventilador
3. Múltiples puertos para opción, VGA / HDMI/LAN / USB / COM
4. Entrada alimentación 100~240 VAC / 50~60Hz (con adaptador) 12VDC / 5A (sin adaptador)
5. CPU, HDD, RAM y sistema operativo configurables
6. Ambiente de trabajo -10 °C ~ 40 °C

