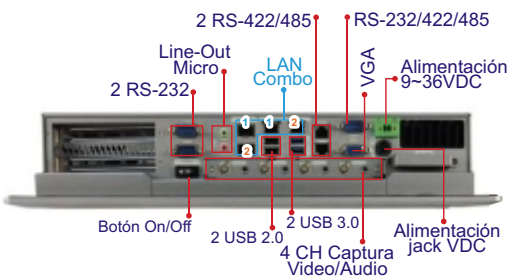


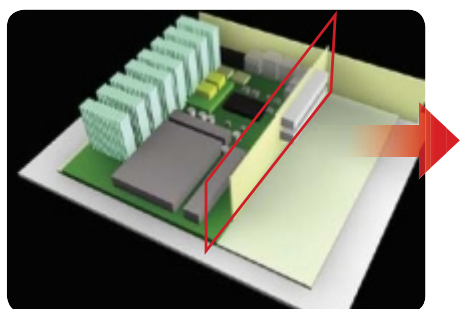
### Características

- Plataforma Intel® Atom™ D525 1.8GHz de Doble Nucleo.
- Excelente Monitor LCD de 15" de bisel plano, 400nits, Auto Dimming, Backlight LED, 1024x768.
- Touchscreen resistivo 5 hilos.
- Sistema Fanless sin ventiladores.
- Alimentación 9~36VDC.
- USB 3.0.
- Doble puerto gigabit LAN Combo 10/100/1000 baseT(X) ó slot Fibra 1000 baseSFP.
- WiFi.
- Webcam 1.3Mpx AF, AE, AWB.
- Altavoces de 3W.
- 4 CH Captura Video/Audio opcional.
- 2 slots PCI ó 1 PCI + 1 PCIe.
- Frontal de Aluminio y Chasis de Acero de alta resistencia.
- Protección IP 64.
- Control remoto por infrarrojos IR.
- Agradables indicadores luminosos.



### Accesorios incluidos:

- CD utilidades + CD One Key Recovery.
- Juegos Tornillos: chasis, capturadora, HDD.
- Tornillos y Fastener VESA.
- Bornetero extraíble para entrada 9~36VDC.
- Cable de RJ-45 a DB-9 de puerto COM.
- Lápiz táctil touch.
- Control remoto de infrarrojos IR.
- Adaptador AC.
- Cable de alimentación.
- Antena WiFi (Cuando se pida instalado).



### Opciones:

- Kit de montaje en Panel ó Rack 19".
- Brazo articulado ARM.
- Peana fija STAND.
- Backplane 2 PCI ó 1 PCI + 1 PCIe.
- Kit módulo WiFi.
- Kit Tarjeta Capturadora.
- Kit módulo Gigabit Ethernet SFP.
- Sist. Operativo en Compact Flash: WCE6 128Mb, WXPE 2Gb, WXPE 4Gb, W7E 4Gb, Linux 2Gb.

### Especificaciones Técnicas

- CPU/Chipset Intel®:** Atom™ D525 1.8GHz doble nucleo / ICH8M.  
**Tarjeta CPU:** EPPCMB-E5152A-ATM52D.  
**Pantalla LCD:** 15" con Backlight de LED (MTBF 50.000Hr), autoajuste, táctil resistivo a 5 hilos, 1024x768, 400nits 500:1, 16.2 Millones de colores, pixel 0.1095x0.1095mm, ángulo de visión H160° V140°.
- Memoria:** 1 Slot SO-DIMM 204pin DDR3 hasta 4GB.  
**Ethernet:** 2 Combo (Fibra SPF / RJ-45) GigaBit LAN.  
**Puertos I/O:** 2 RS-232 DB9 + 2 RS-422/485 RJ45 + 1 RS-232 ó RS-422/485 DB9, 2 Combo (Fibra SFP / RJ-45) GigaBit LAN, 2 USB 3.0, 2 USB 2.0, GbE LAN RJ45, 2 Audio Jack (Line Out, Mic), VGA DB15, 4 Canales de Captura Video-Audio opcional, Pulsador de Reset, Pulsador On/Off, interruptor AT/ATX, Jack entrada VDC, Bornetero entrada VDC.
- Control Usuario:** 1 Slot Compact Flash II, 1 HDD 2,5" SATA.  
**Bahías de Disco:** SDD SATA Slim.  
**Disco SSD:** Opción 1: 2 Slots PCI. Opción 2: 1 PCI + 1 PCIe.  
**Expansión:** Expansor USB 2.0 interno.  
**Panel Frontal:** Aluminio. Color PMS 8401C.  
**Chasis:** Acero de alta resistencia (SECC).  
**Montaje:** Panel, pared, peana. brazo articulado, VESA 100.  
**Dimensiones:** 422mm(ancho), 331mm(alto), 80mm(fondo).  
**Peso:** 6,5Kg (8,8Kg embalado).  
**Protección IP:** IP 64 en Panel Frontal.  
**Temperatura:** Encendido: -20°C~ 50°C / Almacenado: -30°C~ 70°C.  
**Humedad:** 5%~95% sin condensar.  
**Vibración:** MIL-STD-810F 514.5C-2 (Con CF o SSD).  
**Choque:** Media onda sinusoidal de 3G durante 11ms. 3 por eje.  
**Touchscreen:** Resistivo de 5 hilos.  
**Adaptador AC:** 90w. Entrada de 100~240VAC 50/60Hz. Salida 19VDC.  
**Alimentación:** 9~36VDC  
**Consumo:** 50w sin tarjetas de expansión añadidas.

### Referencias:

- PPC-5152-D525/R/1G/2P-RXX:** PC Panel LCD 15" 400cd/m2 XGA táctil Intel Atom D525 1.8GHz doble nucleo, módulo Wireless 802.11 a/b/g/n, 1GB de RAM DDR3, touch screen resistivo a 5 hilos, cámara 1.3mpx, micrófono, con Backplane 2 PCI.  
**PPC-5152-D525/R/1G/1P1E-RXX:** El mismo pero con Backplane 1 PCI + 1 PCIe.