



### Aplicaciones Multimedia

- ✎ Diseño Fanless Intel® 45nm.
- ✎ Celeron mobile.
- ✎ Intel® GM45 con gran variedad de características multimedia con VGA+HDMI para 2 monitores.
- ✎ 1080i/p Full HD mediante HDMI con soporte HDCP.
- ✎ Decodificador MPEG-2 de alta calidad.
- ✎ WMV9 (VC-1), H.264 (AVC), DirectX 10.
- ✎ La aplicación One Key Recovery permite crear rápido backup y recuperacion del sistema.



### Accesorios incluidos

- 1 Guía de instalación rápida.
- 1 Cable Sata externo.
- 1 Bolsa de tornillos.
- 1 Cable Alimentación.
- 2 Soportes para montaje en pared.
- 1 Antena wireless 2dbi (Modelos W).
- 1 CD de Manual y Drivers.
- 1 Adaptador de alimentación AC a 12VDC con ERP y PSE.

### Especificaciones Técnicas

<b>Procesador:</b>	Intel® Celeron M 575 2 GHz con 1MB de cache L2.
<b>Chipset:</b>	Intel® GM45 con ICH9M.
<b>Memoria:</b>	SODIMM 204 pin SDRAM de 1Gb DDR3.
<b>Display:</b>	HDMI + VGA integrado en chipset.
<b>LAN Ethernet:</b>	Doble Realtek RTL8111CP GbE.
<b>Wireless LAN:</b>	802.11 b/g en slot PCIe mini card (Sólo Modelos W).
<b>USB:</b>	4 USB 2.0.
<b>Puertos Serie:</b>	3 RS-232.
<b>IEEE 1394a:</b>	Conexión para cámaras de alta velocidad.
<b>Audio:</b>	Salida de altavoz y entrada de micro.
<b>Chasis:</b>	Aleación de aluminio.
<b>Choque:</b>	Media onda sinusoidal a 3G, 11ms, 3 por eje.
<b>Vibración:</b>	MIL-STD-810F 514.5C-2.
<b>Tarjeta CPU:</b>	ENN-EGM45A2.
<b>Almacenamiento:</b>	1 slot CompactFlash Tipo II. 1 Bahía 2.5" SATA compatible SATA DOM.
<b>Slot de Expansión:</b>	1 slot PCIe mini card reservado para WiFi.
<b>Consumo:</b>	48 W con Intel® Celeron M 575 2 GHz 1GB DDR3.
<b>Alimentación:</b>	Entrada de 12VDC y adaptador AC de 60W con certificados ERP y PSE.
<b>Montaje:</b>	VESA, pared y sobremesa.
<b>Temperatura:</b>	-10°C~45°C (HDD) con flujo de aire * -20°C~50°C (CF/SSD) con flujo de aire *
<b>Dimensiones:</b>	*Velocidad de aire ambiente según IEC-68-2-2. 252mm x 186mm x 64mm.
<b>Peso:</b>	2,6Kg neto y 3,9Kg embalado.
<b>EMC:</b>	CE, FCC clase A, CCC.

### Referencias

<b>EPEN3-CM575/W/1GB:</b>	PC Embebido Fanless, Intel® Celeron M 575 2.0 GHz, 1MB de caché L2, chipset GM45, wireless 802.11b/g integrado, 1GB de memoria DDR3, 12VDC, adaptador AC de 60W con certificados ERP y PSE, Reflex Blue C+8403C, RoHS.
<b>EPEN3-CM575/1GB:</b>	El mismo sin wireless 802.11b/g.
<b>EPEN3-C2D226/W/1GB:</b>	PC Embebido Fanless, Intel® Core 2 Duo P8400 2.26 GHz 3MB de caché L2, chipset GM45, wireless 802.11b/g integrado, 1GB de memoria DDR3, 12VDC, adaptador AC de 60W con certificados ERP y PSE, Reflex Blue C+8403C, RoHS.
<b>EPEN3-C2D226/1GB:</b>	El mismo sin wireless 802.11b/g.