



PC Embebido Fanless Multimedia
Intel® Celeron M 575 2 GHz, caché 1MB
Chipset Intel® GM45 con ICH9M
MIL-STD-810F 514.5C-2



Equipos de Medida y Control, S.L.

Informática Industrial

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

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

Referencias

- ECN-381BW-R10/CM575/1GB:** 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.
- ECN-381B-R10/CM575/1GB:** El mismo sin wireless 802.11b/g.
- ECN-381BW-R10/P8400/1GB:** 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.
- ECN-381B-R10/P8400/1GB:** El mismo sin wireless 802.11b/g.