



acer

**N** Novedad

## VERITON M288

Codice: PS.VC1E3.002

€402,40



Intel Pentium E5800 con 320 GB de disco duro

### VERITON M288

- Intel Pentium Processor E5800 (2M Cache, 3.20 GHz, 800 MHz FSB)
- Chipset: Intel G41 Express Chipset
- MEMORIA RAM: 2GB DDR3 1333 MHz SDRAM (dual-channel support on two DIMMs)
- DISCO DURO: Serial ATA hard disk 320 GB 7.2KS
- OPTICAL DRIVE: SuperMulti
- Tarjeta gráfica: Intel G41 graphics solution: Intel Graphics Media Accelerator X4500 (Intel GMA X4500), Intel Flex Memory Technology, Intel Clear Video Technology, Microsoft DirectX 10 support.

PCI Express 1.1 x16 graphics card support

- Audio en alta definición con 5.1 canales
- LAN: Gigabit Ethernet
- Puertos: 8xUSB 2.0, micrófono de alta definición, entrada PS/2 para ratón y teclado, entrada RJ-45, 4 puertos de audio, VGA, serial port y parallel port

I/O expansion:

- PCI Express 2.0 x16 slot
- PCI Express 1.1 x1 slot
- Two PCI v2.3 slots
- Parallel port connector
- Serial port connector

SOFTWARE:

- Acer eRecovery Management
- Acer Security Suite (Except China)
- Veriton ControlCenter (Acer eLock Management, Acer eSettings Management, QuickMigration, PowerSaver, SmartBoot, HelpDesk)
- Adobe Reader

- McAfee Internet Security Suite 2010 Trial
- Microsoft Office 2010 preloaded (purchase a product key to activate)
- Microsoft Office Starter 2010
- Bing Bar
- Nero 9 Essentials
- Adobe Flash Player
- Norton Online Backup
- Windows Live Essentials
- Backup Management Advanced
- eSobi
- Skype

SEGURIDAD: Acer eLock Management

**Garantía :**  
12 meses

## FICHA TÉCNICA

### PROCESADOR

FABRICANTE	Intel	TECNOLOGÍA	Pentium
VELOCIDAD DE CLOCK	3,200 GHz	NÚMERO DEL PROCESADOR	E5800
BIT	64 bit	CACHE L2 DIMENSIONES TOTALES	2 mb

### PLACA BASE

CHIPSET	Intel G41 Express	FRONT SIDE BUS	800 MHz
SOCKET	Socket T (LGA 775)		

### RAM

RAM INSTALADA	2 GB	RAM MÁXIMA	4 GB
BANCOS RAM TOTALES	2	BANCOS RAM LIBRES	1
FRECUENCIA	1.333 MHz	TECNOLOGÍA	DDR 3
TIPOLOGÍA	DIMM	NOMBRE MÓDULO	PC3-10600
DUAL CHANNEL	Si		

### ALMACENAMIENTO

NÚMERO SOPORTES	1	DIMENSIÓN TOTAL SOPORTES	320 GB
TIPOLOGÍA CONTROLADOR	SATA revision 1.0	DIMENSIÓN SOPORTE 1	320 GB
INTERFAZ SOPORTE 1	SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/ s)	TIPO SOPORTE 1	HDD (Hard Disk Drive)
VELOCIDAD SOPORTE 1	7.200 rpm		

### AUDIO

CANALES	5,100		
---------	-------	--	--

### LECTOR DE TARJETAS

LECTOR DE TARJETAS	No presente		
--------------------	-------------	--	--

### UNIDAD OPTICA

NÚMERO UNIDADES INSTALADAS	1	TIPOLOGÍA UNIDAD INSTALADA	DVD±R DL
VELOCIDAD LECTURA	8 x read	VELOCIDAD GRABACION	8 x write
TIPOLOGÍAS SOPORTES LEÍBLES	CD-R, CD-RW, DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL, DVD±RW DL	TIPOLOGÍAS SOPORTES GRABABLES	CD-R, CD-RW, DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL

### CONTROLADORA

LAN	10/ 100/ 1000	LAN (NÚMERO)	0
-----	---------------	--------------	---

### ALIMENTADOR

POTENCIA	250 W		
----------	-------	--	--

### CONECTIVIDAD/PUERTOS

Ps/ 2	2	USB FRONTALES	4
USB POSTERIORES	4	AUDIO - FRONTALES	1
AUDIO - POSTERIORES	3	FIREWIRE (IEEE 1394) - FRONTALES	0
FIREWIRE (IEEE 1394) - POSTERIORES	0	FIREWIRE 800 (IEEE1394B) - FRONTALES	No
FIREWIRE 800 (IEEE1394B) - POSTERIORES	No	PCI	0
PCI-EXPRESS 1x	1	PCI-EXPRESS 16x	1
PUERTOS PARALELOS	1	PUERTOS SATA	0

## GRAFICA

INTEGRADA	Si	FABRICANTE	Intel
MODELO	G41	MEMORIA DEDICADA	0 MB
MEMORIA MÁXIMA	0 MB	RESOLUCIÓN MÁXIMA (ANCHO)	2.560 Px
RESOLUCIÓN MÁXIMA (ALTURA)	1.600 Px		
CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS	Intel® G41 graphics solution, featuring: <ul style="list-style-type: none"><li>Intel® Graphics Media AcceleratorX4500 (Intel® GMA X4500)</li></ul>		

## VIDEO

CONECTORES	1 VGA	TARJETA TV	No
TARJETA CAPTURA VIDEO	No		

## SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

S.O.	Windows 7	VERSIÓN S.O.	Professional
BIT S.O.	32	OFFICE READY	No
IMAGEN PRECARGADA DE OFFICE 2010 (ACTIVABLE CON PKC)	Si	DURACION ANTIVIRUS INCLUIDO	2 months
DURACION OFFICE PRUEBA INCLUIDO	2 months		

PUERTOS SERIE	1		
OTROS CONECTORES/PUERTOS	2 PCI v2.3 slots VGA port		

## GENERAL

ALL IN ONE (MONITOR INTEGRADO)	No	TOUCH SCREEN	No
COLOR PRIMARIO	Negro	CASE	Mini Tower
BLUETOOTH	No	WIRELESS	No presente
RATÓN	Optico PS/ 2	TECLADO	Standard PS/ 2
ALTAVOCES	No		
VENTILADORES CAJA	ND		

## CERTIFICACIONES

CERTIFICACIONES	BSMI, CCC, CB
-----------------	---------------

## DIMENSIONES Y PESO

ALTURA Pc	361 mm	ANCHO Pc	180 mm
PROFUNDIDAD Pc	411 mm	PESO SIN EMBALAJE	0 Kg

## OPCIONES

### Discos Duros USB

	<b>Código:</b> LC.EXHOA.004 - <b>Modello:</b> LCEXHOA004 <b>Capacidad:</b> 500 GB <b>Velocidad de transmisión:</b> 480 Mbit/s <b>Interfaz:</b> USB 2.0 <b>Formato:</b> 2,500 " <b>Velocidad de rotación:</b> 5.400 rpm <b>Buffer:</b> 8 MB <b>Color primario:</b> Gris <b>Disponibles:</b> 0 <b>En LLegada:</b> 0
	<b>Código:</b> LC.EXHOA.003 - <b>Modello:</b> LCEXHOA003 <b>Capacidad:</b> 320 GB <b>Velocidad de transmisión:</b> 480 Mbit/s <b>Interfaz:</b> USB 2.0 <b>Formato:</b> 2,500 " <b>Velocidad de rotación:</b> 5.400 rpm <b>Buffer:</b> 8 MB <b>Color primario:</b> Gris <b>Disponibles:</b> 0 <b>En LLegada:</b> 0
	<b>Código:</b> LC.EXHOA.005 - <b>Modello:</b> LCEXHOA005 <b>Capacidad:</b> 640 GB <b>Velocidad de transmisión:</b> 480 Mbit/s <b>Interfaz:</b> USB 2.0 <b>Formato:</b> 2,500 " <b>Velocidad de rotación:</b> 5.400 rpm <b>Buffer:</b> 8 MB <b>Color primario:</b> Gris <b>Disponibles:</b> 0 <b>En LLegada:</b> 0
	<b>Código:</b> LC.EXHOA.006 - <b>Modello:</b> LCEXHOA006 <b>Capacidad:</b> 750 GB <b>Velocidad de transmisión:</b> 480 Mbit/s <b>Interfaz:</b> USB 2.0 <b>Formato:</b> 2,500 " <b>Velocidad de rotación:</b> 5.400 rpm <b>Buffer:</b> 8 MB <b>Color primario:</b> Gris <b>Disponibles:</b> 0 <b>En LLegada:</b> 0

### Ratones

	<b>Código:</b> LC.MSE00.005 - <b>Modello:</b> LCMSE00005 <b>Interfaz:</b> USB <b>Color Principal:</b> Gris <b>MAC:</b> No <b>Tipología Ratón:</b> Mini Optico <b>Wireless :</b> No <b>Disponibles:</b> 0 <b>En LLegada:</b> 0 <b>No Unidad en Paquete:</b> 1
---	---

No es concedida alguna garantía ni declaración en relación al esmero de tales informaciones y se declina cualquiera responsabilidades por errores tipográficos o de otro tipo o por omisiones en el contenido. Proveyendo tales informaciones, además, Esprinet no concede alguna licencia sobre copyright, patentes o cualquier otro derecho de propiedad intelectual. No es permitido modificar en ningún modo los materiales presentes en el Sitio, ni reproducirlos o transmitirlos públicamente, ni distribuirlos o en otro modo utilizarlos a objetivos públicos o comerciales. En caso de violación de las presentes condiciones, deja cada autorización a lo el Sitio y es obligatorio destruir con efecto inmediatos eventuales materiales descargados o impresos.