

General

Tipo:	Ordenador personal
Anchura:	17.7 cm
Profundidad:	42.8 cm
Altura:	37.7 cm
Peso:	9 kg
Localización:	Español / España
Uso recomendado:	Empresa pequeña, empresa
Dispositivos integrados:	Altavoz
Factor de forma del producto:	Micro torre
Embedded Security:	Trusted Platform Module (TPM 1.2) Security Chip
Certificación de Windows Vista:	Windows Vista Capable

Expansión / Conectividad

Interfaces:	8 x Hi-Speed USB - 4 PIN USB tipo A (2 frontales) 1 x audio - entrada de línea - mini-conexión telefónica estéreo 3,5 mm 1 x audio - salida de línea - mini-conexión telefónica estéreo 3,5 mm 1 x auriculares - salida - mini-conexión telefónica estéreo 3,5 mm (1 frontal) 1 x micrófono - entrada - mini-conexión telefónica estéreo 3,5 mm (1 frontal) 1 x ratón - genérico - mini-DIN de 6 espigas (estilo PS/2) 1 x teclado - genérico - mini-DIN de 6 espigas (estilo PS/2) 1 x red - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 1 x serial - RS-232 - D-Sub de 9 espigas (DB-9) 1 x pantalla / video - VGA - HD D-Sub de 15 espigas (HD-15)
Total ranuras de expansión (libres):	4 memoria - DIMM de 240 espigas 1 (1) x PCI - altura completa 2 (2) x PCI Express x1 - altura completa 1 (1) x PCI Express x16 - altura completa 1 (0) x procesador - LGA775 Socket
Total compartimentos de expansión (libres):	2 (1) x accesible a la parte frontal - 5.25" x 1/2H 1 (0) x accesible a la parte frontal - 3.5" x 1/3H 2 (1) x interna - 3.5" x 1/3H

Garantía del fabricante

Servicio y mantenimiento:	1 año de garantía
Detalles de Servicio y Mantenimiento:	Garantía limitada - piezas y mano de obra - 1 año - in situ : tiempo de respuesta: el siguiente día laborable

Diverso

Características:	Ranura de bloqueo de seguridad (bloqueo de cable de venta por separado), contraseña de administrador, contraseña de encendido, Corrección de factor de potencia (CFP), alerta de cambio de memoria
Cumplimiento de normas:	ACPI, Green Mark

Procesador

Tipo:	Intel Core 2 Duo E4600 / 2.4 GHz
Cantidad instalada:	1
Cantidad máxima soportada:	1
Computación de 64	Sí

bits:	
Tecnología multipolar:	Dual-Core

Memoria RAM

Tecnología:	DDR2 SDRAM - no ECC
Factor de forma:	DIMM de 240 espigas
Características:	Dos canales DDR
Tamaño instalado:	1 GB / 8 GB (máx.)
Conforme a la especificación de memoria:	PC2-6400
Velocidad de memoria:	800 MHz

Almacenamiento

Disco duro:	1 x 250 GB - estándar - Serial ATA-300 - 7200 rpm - Native Command Queuing (NCQ)
--------------------	--

Conexión de redes

Características:	Wake on LAN (WoL)
Conexión de redes:	Adaptador de red - PCI Express x1 - integrado
Protocolo de interconexión de datos:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Cumplimiento de normas:	IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x
Protocolo de gestión remota:	DMI 2.0
Controladora(s) Ethernet:	Intel 82566DM

Alimentación

Voltaje necesario:	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Tipo de dispositivo:	Fuente de alimentación
Potencia suministrada:	300 vatios

Parámetros de entorno

Temperatura mínima de funcionamiento:	10 °C
Temperatura máxima de funcionamiento:	35 °C
Ámbito de humedad de funcionamiento:	10 - 90%

Controlador de almacenamiento

Tipo:	1 x Serial ATA - integrado
Tipo de controlador interfaz:	Serial ATA-300

Memoria caché

Tipo:	L2
--------------	----

Tamaño instalado:	2 MB
Caché por procesador:	2 MB

Almacenamiento óptico

Tipo:	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM - Serial ATA
Velocidad de lectura:	48x (CD) / 16x (DVD)
Velocidad de escritura:	48x (CD) / 16x (DVD±R) / 8x (DVD±R DL)
Velocidad de reescritura:	32x (CD) / 6x (DVD-RW) / 8x (DVD+RW) / 12x (DVD-RAM)
Tecnología de etiquetado de discos:	LightScribe Technology

Sistemas operativos / Software

OS proporcionado:	Microsoft Windows Vista Business
Microsoft Office Ready:	Incluye una imagen preinstalada del conjunto de programas Microsoft Office 2007. Compre el Medialess License Kit (MLK) para activar el software.

Monitor

Tipo de monitor:	Ninguno
-------------------------	---------

Audio salida

Tipo:	Tarjeta de sonido - integrado
Cumplimiento de normas:	High Definition Audio
Modo de salida del sonido:	Estéreo

Controlador de almacenamiento (2°)

Tipo:	IDE - integrado
--------------	-----------------

Dispositivo de entrada

Tipo:	Ratón, teclado
--------------	----------------

Teclado

Interfaz:	PS/2
Nombre de teclado:	HP Standard Keyboard

Controlador gráfico

Procesador gráfico/fabricante:	Intel GMA 3100 Dynamic Video Memory Technology 4.0
---------------------------------------	--

Lector de tarjetas

Tipo:	Lector de tarjetas 16 en 1
--------------	----------------------------

Ratón

Tecnología:	Óptico
Interfaz:	PS/2
Propiedades:	Desplazamiento

Placa principal

Tipo conjunto de chips:	Intel Q33 Express
Velocidad bus de datos:	800 MHz

Estándares medioambientales

De acuerdo con EPA Energy Star:	Sí
De acuerdo con EPEAT:	EPEAT Gold