



HP dx2300 Intel Pentium 4 HT 641 0.5 GB DDR2-SDRAM 80 GB Intel® GMA 3000 Windows Vista Business Mini Tower PC



Marca : HP

Código del producto: GE557LA

Nombre del producto : dx2300

Intel Pentium 4 641 HT (3.2GHz, 2MB, 800MHz), 512MB PC2-5300 DDR2-667, 80GB SATA, 7200 rpm, DVD/CD-RW Combo, Intel GMA 3000, Windows Vista Business 32 bit

HP dx2300. Frecuencia del procesador: 3.2 GHz, Familia de procesador: Intel Pentium 4 HT, Modelo del procesador: 641. Memoria interna: 0.5 GB, Tipo de memoria interna: DDR2-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 667 MHz. Capacidad total de almacenaje: 80 GB. Modelo de adaptador de gráficos discretos: Intel® GMA 3000. Sistema operativo instalado: Windows Vista Business. Fuente de alimentación: 250 W. Tipo de chasis: Mini Tower. Tipo de producto: PC. Peso: 9.6 kg

Procesador		Características especiales del procesador	
Fabricante de procesador *	Intel	Tecnología Wireless Display (WiDi) de Intel	✗
Familia de procesador *	Intel Pentium 4 HT	Intel® 64	✓
Modelo del procesador *	641	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Núcleos del procesador	1	Opciones integradas disponibles	✗
Filamentos de procesador	2	Tecnología Intel® InTru™ 3D	✗
Frecuencia del procesador *	3.2 GHz	Intel® Insider™	✗
Socket de procesador	LGA 775 (Socket T)	Tecnología Clear Video HD de Intel	✗
Caché del procesador	2 MB	Tecnología Intel Clear Video	✗
Tipo de cache en procesador	L2	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✗
Procesador bus frontal	800 MHz	Estados de inactividad	✓
Tipos de bus	FSB	Tecnologías de Monitoreo Térmico	✓
Paridad FSB	✗	Intel AES Nuevas instrucciones	✗
Litografía del procesador	65 nm	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Modo de procesador operativo	64-bit	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Serie del procesador	Intel Pentium 4 600 Series supporting Hyper-Threading Technology	Tecnología FDI de Intel	✗
Nombre clave del procesador	Cedarmill	Flex Memory Access de Intel	✗
Potencia de diseño térmico (TDP)	80, 86	Fast Memory Access de Intel	✗
Tcase	69.2 °C	Intel Enhanced Halt State	✓
Número de Transistores Die de Procesador	188 M	Conmutación basada en la demanda de Intel	✗
Tamaño de die de procesamiento	81 mm ²	Intel Clear Video Technology for MID	✗
Escalonamiento	C1	Tamaño del empaque del procesador	37.5 x 37.5 mm
Multiplicador de CPU (rango bus/centro)	16	Código del procesador	SL96K
ECC soportado por el procesador	✗	Extensión de dirección física (PAE)	32 Bit
Memoria		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✗
Memoria interna *	0.5 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✗
Memoria interna máxima *	4 GB	Tecnología Dual Display Capable de Intel	✗
Tipo de memoria interna	DDR2-SDRAM	Tecnología Intel Rapid Storage	✗
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 0.5 GB	Procesador ARK ID	27481
Ranuras de memoria	2x DIMM	Tecnología Intel® Turbo Boost	✗
Velocidad de memoria del reloj	667 MHz	Intel Hyper-Threading	✓
Medios de almacenaje		Tecnología Intel® Quick Sync Video	✗
Capacidad total de almacenaje *	80 GB	Tecnología My WiFi de Intel	✗
Interfaz del HDD	SATA	Tecnología anti-robo de Intel	✗
Velocidad de rotación del HDD	7200 RPM	Procesador libre de conflicto	✗
Lector de tarjeta integrado	✗		
Gráficos			
Adaptador gráfico en tablero *	✓		

Gráficos		Control de energía	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	Intel® GMA 3000	Fuente de alimentación *	250 W
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	6	Ancho *	175 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1	Profundidad *	416 mm
Cantidad de puertos PS/2	2	Altura *	353 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso *	9.6 kg
Entrada de micrófono	✓	Contenido del empaque	
Salidas para auriculares	1	Pantalla incluida *	✗
Cantidad de puerto serial	1	Otras características	
Cantidad de puerto paralelo	1	Características de red	Ethernet, Fast Ethernet
Diseño			
Tipo de chasis *	Mini Tower		
País de origen	China		
Desempeño			
Tipo de producto *	PC		
Software			
Sistema operativo instalado *	Windows Vista Business		

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.