

Inves Sierra-5800E



La gama *inves Sierra serie 5000* integra la última tecnología aprovechando el espacio al máximo, permitiéndole colocarlo tanto en posición vertical como horizontal. Opcionalmente se puede instalar en una peana con soporte para CPU y monitor TFT. Está fabricado con materiales reciclables bajo cumplimiento de las últimas normativas medioambientales europeas.

- Dimensiones reducidas.
- Compromiso con el medioambiente.
- Con la última tecnología.
- Configurable a medida.
- Opción peana con soporte para CPU y monitor TFT.

Especificaciones técnicas

Sistema Operativo:

- Windows Vista™ Ultimate original.
- Windows Vista™ Business original.
- Windows® XP Professional original.

Chipset: Intel® Q35 + ICH9DO, FSB 1333/1066/800.

Procesador:

- Intel® Core™ 2 Quad hasta Q6700 2,67GHz con caché de 8MB FSB 1066.
- Intel® Core™ 2 Duo hasta E6850 3,00GHz con caché de 4MB FSB 1333.
- Intel® Pentium® Dual Core hasta E2180 2,0GHz con caché de 1MB FSB800.
- Intel® Celeron® hasta 440 2,00GHz caché de 512Kb FSB800.

Memoria: Dispone de un total de 4 zócalos DDR2 de 240 contactos con tecnología *Dual channel*, para módulos DDR2-800/667/533. Permite hasta un máximo de ampliación de memoria de 8Gbytes.

Controladora:

- Controladora Serial ATA2 (300Mbps) para 6 dispositivos.

Almacenamiento: Disco duro Serial ATA2 con capacidad de 80/160/250/320/400 /0 500GBytes.

Lector de tarjetas de memoria en bahía slim opcional.

Inversión para su negocio

- Sus reducidas dimensiones y la posibilidad de colocarlo en horizontal o vertical, le permiten ahorrar espacio.
- Además le puede incorporar opcionalmente la peana con soporte para CPU y monitor TFT.
- Siempre con lo último en tecnología.
- Compromiso con la calidad y el medioambiente.
- Fiabilidad y diseño duraderos.

Entrada/Salida

- 8x USB 2.0.
- 1x Serie RS232.
- 1x Paralelo.
- Audio frontal y trasero.

Almacenamiento

- Disco duro SATA2 con varias versiones en capacidad de almacenamiento alcanzando un máximo de 500GBytes.
- Lector de tarjetas de memoria opcional.

Alto rendimiento

- Alto rendimiento térmico.
- Bajo nivel de ruido.
- Bajo consumo.
- Lo último en procesadores Intel.

Inves Sierra-5800E

Unidad óptica slim opcional: COMBO o grabador DVD Dual Doble capa.

Sistema gráfico: Sistema gráfico Intel GMA3100 256MBytes de memoria DVMT. Compatible con Microsoft Direct X 9.0c, Shader Model 2.0 y Open GL 1.4.

Audio: Realtek ALC888C hasta 8 canales, los 6 conectores de audio son configurables por software como entrada o salida funcionando como 2-/4-/6-/8 canales.

Comunicaciones: Tarjeta de red Intel Nineveh 82566DM Gigabit 10/100/1000 integrada en placa base, soporte AMT 3.0.

Plataforma de seguridad TPM 1.2 (Trusted Platform Module):

es un sistema integrado en el hardware de la placa base, que protege los datos de su sistema, evitando que este sea vulnerable a accesos indeseables desde la red. Asegura la protección de encriptación datos (correo electrónico, archivos y carpetas), firmas digitales y claves de autenticación en plataformas, aun cuando estas estén en su estado más vulnerable (texto plano). Preparado para la seguridad de datos bajo: Microsoft Office *, Outlook*, Internet Explorer*, Lotus Notes*y Check Point Virtual private network.

Conexiones de entrada/Salida:

- 1 puerto paralelo.
- 1 puerto serie RS-232.
- 8 Puertos USB 2.0, 2 en la parte frontal, 6 en la parte trasera.
- 2 Puertos PS/2 para ratón y teclado, 1 conector VGA estándar.
- 2 Salidas de audio 1 frontal+1 trasera, 1 entrada de audio, 2 entradas para micrófono 1 frontal+1 trasera.
- 1 salida para altavoz trasero, 1 salida para altavoz central/subwoofer, 1 salida para altavoces laterales.
- 1 conector RJ-45.



Formato:

- Chasis Ultra delgado (95.5mm).
- Diseño elegante en negro y plata.
- Opción peana para CPU + monitor opcional con tirador y 2 puertos USB, permite rotar la pantalla y regular la altura de la misma. Soporta monitores TFT de 17" y 19".
- Sistema de apertura fácil sin tornillos.
- Sistema de ventilación avanzado.
- Instalación de tarjetas de expansión con/sin tornillos.
- Aviso de intrusión en chasis.
- Hueco de seguridad Kesington®.
- Opción altavoz interno activo.

Expansión:

Bahías:

- 1 bahía slim para unidad óptica opcional.
- 1 bahía slim para lector de tarjetas opcional.
- 1 bahía de 3,5" interna para disco duro.

Slots (perfil bajo): 1 slots PCI.

Periféricos: Teclado con funciones especiales y ratón óptico con 2 botones y scroll.

Dimensiones:

- 95.5mm (ancho) x 263mm (alto) x 269.2mm (fondo).
- 95.5mm (ancho) x 354.2mm (alto) x 269.2mm (fondo) con cubierta trasera cubre cables (sólo con peana opcional).

BIOS: 32M SPI ROM.

Alimentación: Fuente de alimentación Micro ATX de 220 Watt, 200-240VAC.

Nivel acústico: 26-32db (con procesador Core 2 Duo de 65w).

Antivirus: con actualización gratuita via Internet durante 3 meses.

Herramienta de Recuperación del sistema: le permite restaurar de nuevo su sistema operativo en su ordenador Inves.



Peana para CPU + monitor opcional:

- Tirador para facilitar el transporte.
- 2 puertos USB en la parte frontal.
- Rotación de pantalla.
- Regulación de altura de la pantalla.
- Soporta monitores TFT de 17" y 19".



Este producto cumple con requerimientos de bajo consumo energético y está diseñado para facilitar su reciclado con el fin de contribuir a la protección del medio ambiente

Investrónica es una empresa perteneciente a la agrupación **ATEL tecnológicas**

Atel tecnológicas es la agrupación profesional de los fabricantes nacionales de informática