Arma tu PC 7

Práctica de Mercado. Ahora te invitamos a armar una PC.

DIGITAL HOUSE NOV 02, 2021 11:44AM

CPU

Intel Core i9 / 11900k

Especificaciones de la CPU

- o Cantidad de núcleos: 8
- o Cantidad de subprocesos: 16
- o Frecuencia básica del procesador: 3,50 GHz
- o Frecuencia turbo máxima: 5,30 GHz
- Frecuencia de Intel® Thermal Velocity Boost: 5.30 GHz
- o Caché: 16 MB Intel® Smart Cache
- Velocidad del bus: 8 GT/s
- Frecuencia de la Tecnología Intel® Turbo Boost Max 3.0 [‡]
 5.20 GHz
- o Frecuencia de la Tecnología Intel® Turbo Boost $2.0^{\ddagger}\,5.10$ GHz
- TDP 125 W
- Frecuencia de descenso de TDP configurable 3.00 GHz
- o Descenso de TDP configurable 95 W



Placa Madre

BTC-S37 Madre Placa madre CPU Set 8 Tarjeta de video Slot DDR3 Memory Interface VGA

- 1. Slot de memoria, 8 gráficos de enchufe.
 - o 2. El trabajo realmente hecho por usted es duradero y útil.
 - 3. El condensador de estabilización de voltaje puede proporcionar un voltaje estable para su equipo de suministro de energía.
 - 4. Puede garantizar un rendimiento silencioso, un bajo consumo de energía, menos generación de calor, ahorro de energía y uso de sare.
 - 5. Interfaz compatible con HDMI y VGA, Red Gigabit RJ45, SATA * 2, MSATA 2.0, PCIe 16x (PCIE X1 Gen2 Velocidad).



Memoria RAM

Memoria Kingston FURY Beast DDR4

La Kingston FURY™ Beast DDR4 impulsa enormemente el rendimiento de juegos, edición de vídeo y renderización con velocidades de hasta 3733 MHz. Esta económica actualización está disponible en velocidades de 2666 MHz-3733 MHz, latencias de CL15-19, capacidades de módulo único de 4 GB-32 GB y capacidades de kit de 8 GB-128 GB. Cuenta con overclocking automático de Plug N Play a velocidades de 2666 MHz¹ está preparada para Intel® XMP, cuenta con la Certificación XMP y está preparada para AMD Ryzen™. FURY Beast DDR4 se mantiene refrigerada gracias a su disipador de calor elegante y de bajo perfil. Totalmente probada a altas velocidades y respaldada por una garantía de por vida, se trata de una actualización sencilla y práctica para tu sistema Intel o AMD.



Memoria secundaria

Disco sólido

- o Con tecnología 3D NAND.
- Útil para guardar programas y documentos con su capacidad de 960 GB.
- Resistente a fuertes golpes.
- o Tamaño de 2.5 ".
- Es compatible con Linux.
- Interfaz de conexión: SATA III.
- Apto para PC y Notebook.
- o Las imágenes pueden ser ilustrativas.



Placa de video

Placa de video

Tarjeta de video Nvidia Gigabyte GeForce 700 Series GT 710 GV-N710D3-2GL (REV 2.0) 2GB \cdot Tarjeta de video AMD ASRock Phantom Gaming D Radeon RX 500 Series RX 570 ... Tarjetas de Video Nvidia \cdot Tarjetas de Video MSI \cdot Tarjetas de Video GDDR5 \cdot AMD



Fuente

Fuente

- o Carril ajustable simple / múltiple de 12V No
- o Conector ATX 1

- o Versión ATX12V v2.31
- $\circ~$ Temperatura nominal de salida continua C 30°C
- Potencia continua W 650 vatios
- o Tecnología de cojinetes del ventilador Manga



Gabinete

Gabinete es el case o armario para las **PC's** Gamer de las marcas Thermaltake, Corsair, EVGA, Cooler Master, Aerocool o Bitfenix.



Gabinete
