

KENSHIN

Qi Metal Series - Anvil

PROCESADOR

Intel® Core™ i3 7100
(3M Cache, 3.90 GHz)
Bus 8 GT/s DMI3

REFRIGERACIÓN CPU

Refrigeración por aire
Disipador con conductos de cobre

CHIPSET

Intel® H110 Express Chipset

TARJETA GRÁFICA

NVIDIA® GeForce GTX1050 2GB
DirectX 12 API
OpenGL 4.5
Máx resolución digital 7680x4320 a 60Hz

MEMORIA RAM

4 GB Dual Channel (admite hasta 32GB)
DDR4 a 2133MHz
Disipador pasivo

SLOTS DE EXPANSIÓN

1 x PCIe 3.0 x16
2 x PCIe 2.0

ALMACENAMIENTO

1 TB 7.200rpm

Unidad óptica Supermulti DVD RW 24X

Red 10/100/1000Mbps

AUDIO

Audio de alta definición
Codec Realtek® ALC892
Soporte para salida S / PDIF
2/4/5.1/7.1-channel

CONEXIONES PANEL TRASERO

2 x puerto USB 3.0/2.0
1 x HDMI
1 x D-Sub
1 x Red (RJ45)
2 x USB 2.0/1.1
1 x puerto de ratón PS / 2
1 x puerto de Teclado PS / 2
3 x jacks de audio (Line In, Line Out, Mic In)

SISTEMAS OPERATIVOS (opcionales)

FreeDOS
Windows 10

CHASIS

Semitorre Qi Metal Anvil
Dimensiones 196x435x420 mm
2x Bahías 5,25"
3x Bahías 3,5"
2x Bahías 2,5"
7x Slots de expansión
Panel I/O

2x USB 2.0

1x USB 3.0

1x HD audio 1x Mic

Ventana Acrílica Transparente

2 Ventiladores de 120mm

1 frontal con LED rojo

1 Trasero aspas rojas

Lector de tarjetas SD/micro SD/TF

Longitud máx gráficas 370mm

Altura máx cooler CPU 160mm

FUENTE ALIMENTACIÓN

550W 80+ Bronze