

# Procesador AMD 2600 BOX

AMD-V, AES, AVX/AVX2, FMA3, SHA/

Multiplicador gratuito

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Mx. temperatura de funcionamiento: 95 °C

Marca de CPU de Passmark: 13549 puntos

Geekbench 4: 22548 puntos

Cinebench R15: 1249 puntos

Soporte de memoria

Mx. capacidad: 64 GB

Mx. frecuencia DDR4: 2933 MHz

Nmero de canales: 2 piezas

temperatura de funcionamiento: 95 °C

Marca de CPU de Passmark: 13549 puntos

Geekbench 4: 22548 puntos

Cinebench R15: 1249 puntos

Soporte de memoria

Mx. capacidad: 64 GB

Mx. frecuencia DDR4: 2933 MHz

Nmero de canales: 2 piezas

temperatura de funcionamiento: 95 °C

Marca de CPU de Passmark: 13549 puntos

Geekbench 4: 22548 puntos

Cinebench R15: 1249 puntos

Soporte de memoria

Mx. capacidad: 64 GB

Mx. frecuencia DDR4: 2933 MHz

Nmero de canales: 2 piezas