

Procesador Intel i5-12600K OEM

10 núcleos, 6 productivos y 4 de bajo consumo, no nos defraudaron.

Intel fabrica una placa base de hasta 20000 para admitir tanto ddr4 como ddr5 en el zcalo 1700. Mientras que ddr5 no está disponible. de 30 para todos los núcleos. 3060v 2p es más potente. Bueno, entonces tú mismo estimas su techo y esto es sin overclocking. Dropsy NO ES NECESARIO para !! Compre pasta térmica como mx-4 y actualcela cada medio año o un año.

soporte para ddr 5 que no es bajo overclocking débil, puede olvidarse del calentador eléctrico no encienda más rial, pero tiene potencia por un minuto 1.5kv)