

RAM Team Group TLZRD416G3200HC16CDC01

Recomiendo comprar. precio calidad. Inicialmente mi culpa es que puse en las ranuras a1 b1 y en las instrucciones para la placa base est escrito que se deben poner dos tarjetas de memoria a2 b2. al final todo funciono como deberia. Estas no son caractersticas de la memoria, como se vio despues, sino la placa base o el procesador, o todos juntos. al final, todo funciona bien en las frecuencias declaradas. + el precio era el ms bajo del mercado para algo como esto. En general, estoy satisfecho con la compra.

Puedes encontrar algo mejor por tu dinero. lea las especificaciones de compatibilidad de la placa base. de comprar esta memoria. lea la especificacin en la que estos soportes pueden operar en las frecuencias declaradas. porque no funcionan en la mayora de las placas base. en estas frecuencias. El perfil XMP tampoco funciona por el motivo descrito anteriormente. mi configuracin es 2700xb450 para juegos TUF PRO, por lo que de forma predeterminada comienza en 2100 manualmente, el mximo es 2930. Apretar ms no funciona con los mismos tiempos que se indica para 3200.

Memoria de buen presupuesto Tom 3000 Palos de MHz, comenz sin problemas en el perfil XMP. Chips Hynix J-die instalados (H5AN8G8NJJR-VKC) en un lado de la placa. Con tiempos estndar (16-18-18-38) a la 1:35, tom la frecuencia de 3333 y funciona de manera estable. El sistema se puso en marcha en 3466, pero la prueba no pas, es necesario subir el voltaje y bailar alrededor de los tiempos con una pandereta. Los radiadores son muy delgados, pegados a cinta trmica y ms cumplen una funcin decorativa, los propios dados no se caliente.

No recomiendo ((No recomiendo comprar esta RAM! Ni siquiera puede ejecutar su propio perfil de 3000MHz. XMR es solo 2933MHz.