

SSD A-Data ASU630SS-960GQ-R

Mir el precio y lo conseguí. Muri dos semanas después. Lo compré en la tienda online de Polyus. SPB un buen modelo, me gustó comprarlo y no se equivocó. Tímido de telemarketing. No lo tome en un ímpetu, porque hay mucho matrimonio y una cada, pero no puede ver nada

Muri después de 6 meses (velocidad muy baja) No lo tome en el futuro.

No lo recomiendo mucho. En general, no hay nada que pintar durante mucho tiempo. Después de 3 meses, comencé un trabajo inestable. Después de 6 meses, bloqueos y bloqueos constantes. Este debe enviarse a Taiwán por su propia cuenta, y allí lo probaré y pensaré qué hacer con usted.

buen modelo, me gustó SSD fue tomado por juegos, el sistema está en el viejo Kingston HyperX 3K 120GB con tipo de memoria MLC, así que comparé con él. Este SSD se basa en la nueva memoria 3D NAND QLC de 4 bits y el controlador Maxio MAS0902A-B2C, y ha recibido críticas bastante buenas en muchas reseñas. Básicamente, dado el precio, este es uno de los SSD QLC más asequibles en este momento. El espacio libre en disco disponible es de 224 GB. Como era de esperar, CrystalDiskMark se desempeñó bastante bien con 561 lecturas y 517 escrituras. Mi sistema HyperX 3K mostró 533 lecturas y 157 escrituras, aunque está 2/3 lleno y las lecturas de escritura están algo subestimadas. Pero aún puede ver cómo Adata es mejor en el registro. Parece que la velocidad de los juegos no ha cambiado (en comparación con HyperX 3K), pero ahora la instalación es mucho más rápida. Si habla en general, entonces estoy satisfecho con los resultados de la prueba, Me gusta el SSD y lo recomiendo para actualizar su PC o computadora portátil. Pero si está planeando una sobrescritura activa y permanente, busque algo en la memoria MLC (más caro, pero con muchos más recursos de escritura).

SSD relativamente económico en chips nuevos con buena velocidad de escritura y lectura. Lo compré como SSD para Adobe Premier y proyectos para procesamiento de video. Velocidad de lectura y escritura bastante buena. Pienso que será mucho peor. S, y este tipo de memoria en sí es muy avanzado, pero si carga muchos archivos al mismo tiempo, entonces la velocidad disminuye un poco (en un 20-30 por ciento), probablemente el caché está obstruido allí. Ingeniero de corazón, las ganas de probar al máximo lo compré y no se fue a ningún lado. Instalé el último campo de batalla y disfruté de lo rápido que se carga. Antes de eso, solo tenía un SSD en los bolsillos del disco del sistema y no escribía nada allí. Pero vienen nuevos tiempos en los que los SSD no están lejos de los HDD comunes a un precio) En resumen, me gustó mucho el modelo. La tienda dice que el fabricante da 2 años de garantía, aunque recuerdo claramente que mi Kingston tiene 5 años de garantía. Esto fue un poco alarmante, pero según las especificaciones se escriben 100 TB de reescritura, lo que, por mi parte, no está nada mal. De todos modos. No hay soporte para una computadora de 3,5 pulgadas en el kit

tuve que poner uno duro solo en el piso de la unidad del sistema)