

SSD Transcend TS256GMTE220S

excelente modelo, me gust muchoLo compr en Citylink para reemplazar un viejo HDD, lo puse de segundo en el sistema (el primer Viper M.2 VPN100). Es imposible instalar el radiador sin quitar las pegatinas (prdida de garanta). Pero funciona bien incluso sin disipador trmico, 39 grados en reposo (Viper M.2 VPN100 con disipador trmico tiene 29).

No recomiendo comprarlo.Se calienta increblemente, incluso con refrigeracin Cryorig !

0 En cuanto a m, este disco es uno de los mejores en trminos de relacin precio / calidad.Despus de instalarlo, te olvidas por completo de l, porque todo funciona rpidamente y no hay problemas. Durante el funcionamiento, la unidad se calienta hasta 50 grados, por lo que necesita un disipador de calor, y un ventilador adicional en la carcasa no ser superfluo.La unidad se utiliza como unidad del sistema. Por regla general, siempre lo tengo medio vaco, por lo que durar ms.

Excelente M2Al principio pens que me detendra en los SSD comunes, pero cuando los precios del kit comenzaron a caer rpidamente En 2019, decid tomar una unidad debajo de la unidad D M2, especialmente porque hay una ranura en la placa base, por qu no? Eleg la marca en base a mi experiencia, en Transcend compr mi primera unidad flash en 2006 por 512 MB y todava funciona! Si se compara con mi SSD anterior, este es 7 veces ms rpido en nmeros, pero en la prctica, digamos esto: esta diferencia se nota, por ejemplo, al descomprimir algunos archivos, instalar juegos, copiar. Y as, en principio, en el trabajo cotidiano, como navegar por Internet o, por ejemplo, mirar un kinchik, la diferencia no se nota, excepto que Windows puede iniciarse ms rpido. Dir esto sin prejuicios: lo compr porque me encanta el tema de la PC y hurgar en todos estos componentes y quiero estar al da, de lo contrario, un SSD comn, en principio, debera ser suficiente. No estamos hablando de calentamiento en absoluto, porque solo se calientan los discos M2 muy rpidos, y este es el ms comn, por lo tanto, hace fro.En general, si est buscando un M2, le recomiendo que preste atencin a este modelo.

Recomiendo comprarlo. Uno de los mejores, si no el mejor, por el dinero La versin de 256 gb, a travs del SSD de referencia integrado Transcend Scope, dio lecturas: lectura de 3450 Mb / s, escritura de 1100 Mb / s. Al transferir datos desde un SSD SATA, la velocidad de escritura se mantuvo estable en torno a los 600 Mb/s debido a la baja, Rendimiento mximo, interfaz SATA Windows 10 se inicia en aproximadamente 3 a 4 segundos, desde el momento en que la placa base detecta la unidad. 2 - 3 veces ms rpido que un SSD SATA normal. No debera pagar el doble de precio por las marcas, porque no sentir la diferencia en el trabajo diario. 5 aos de garanta del fabricante. El recurso declarado por falla es de 800 TB. A estas alturas, un disco que supere al SAMSUNG 970 Evo Plus costar un centavo