

USB-palo Kingston DataTraveler G4 32Gb

Velocidad. Al copiar una carpeta de 300 MB de peso desde el escritorio, la velocidad del disco salta de 2 MB/s a 700 kb/s. De media, emisiones de 1 Mb/s. Al mismo tiempo, compr un SanDisk Cruzer Blade 16Gb con I, en el mismo escenario, da de 4,6 MB / s a 3,2 MB s. Se us el conector usb 3.0

Full !!! Velocidad de grabacin de 8 MB... No la tomes!!!

Velocidad muy lenta! alrededor de 8-15 mb

Para USB 3.0, la velocidad de escritura es muy pequea: 8 mb

La velocidad de escritura es casi cero, cuelga cualquier computadora en la que intenta hacer algo con I, no extrae normalmente, se bloquea

se rompi despues de un par de semanas de uso.

La capacidad de la unidad flash en realidad no es de 64 GB, sino de 62 GB (es decir, en la unidad flash, no 64 mil millones de bytes, sino 62), y en las propiedades del disco en Windows, en consecuencia, muestra 57 GB en general. Resulta ser un engao directo. Y si el fabricante est francamente engaando en esto, entonces, realmente vale la pena esperar honestidad de I en algo ms (velocidad, calidad, etc.)? Leer y escribir incluso a travs de USB 3.0calefaccinest protegido contra escritura!!! por el precio de 2000r no hay inconvenientes

Velocidad de escritura y lecturaSin bombilla

Sin actividad de lucirnagas.

NO!

Muy lento....

Velocidad de escritura extremadamente lenta. Caja y tapa resbaladizas.

Muerto despues de 2 meses de uso. Nunca antes haba fallado tan rpido una unidad flash. Especialmente una unidad flash por tanto dinero y tanto volumen. Por cierto, el volumen es de solo 115 GB., incluso aqu engaaron.

Baja velocidad, el volumen es inferior al declarado

tapa extrable

velocidad de escritura 10mb/s por 3.0,6.5 por 2. 0sin LED