

USB-palo Silicon Power Helios 101 16 Gb

modelo defectuoso Las primeras 2 o 3 veces funcion bien, luego dej de ser detectado por la computadora. Intent conectarme a diferentes computadoras, no veo. A travs de "administracin de discos" y Acronis no se detecta.

excelente modelo Lo he estado usando en el trabajo todos los das durante 2 aos (8GB) para documentos. Saco sin desconectarme de la computadora, se me cae, lo piso, lo aprieto con las llaves en mi bolsillo, por lo menos estoy cuidando henna para su casa 16 GB para video
FUNCIONA 4 AOS, TODOS LOS DIAS, SIN PROBLEMAS!!!!

-----CrystalDiskMark 3.0.3 x64 (C) 2007-2013 hiyohiyo
Crystal Dew World: MB/s = 1 000 000 byte/s Lectura secuencial: 14. 118 MB/s Escritura
secuencial: 4,998 MB/s Lectura aleatoria 512 KB: 14,109 MB/s Escritura aleatoria 512 KB: 0,386
MB/s Lectura aleatoria 4 KB (QD=1): 5,647 MB/s Escritura aleatoria 4 KB (QD=1): 0,004 MB/s
Lectura aleatoria 4 KB (QD=32): 6,165 MB/s Escritura aleatoria 4 KB (QD=32): 0,004 MB/s
Prueba: 1000 MB (x1) Fecha: 2014/05/27 0:37:39 OS: Windows 8.1 (x64) tom una recuperacin de
haya para almacenar, espero que tenga paciencia para esperar el final de la grabacin

modelo terrible Compr este producto en esta tienda, me alegr de que el pedido llegara al da siguiente. Abr el paquete en casa, le quit la tapa y me sali un conector por detrs, me molest mucho, lo devolv a la tienda. Es bueno que no lo compr yo mismo, sino que lo di como regalo.

modelo terrible No tengo suerte con este modelo, lo compr el ao pasado en enero, lo tom por 32 Gb, me sobrevivi 1 mes y 2 semanas. A la semana necesit nuevamente un pendrive, claro, fui a esa tienda a cambiarlo por uno nuevo en garanta, no me pude resistir y nuevamente tom este modelo por 32, y nuevamente a los 3 meses volvi a morir. En general, lo cambi a este nuevamente, pero ella muri despus de 4 meses, despus de eso ya no tomo esos modelos, no s, tal vez tuve tanta suerte entonces. Me dieron un regalo en la tienda, por el hecho de que lo devuelvo por tercera vez, me dieron un pendrive de la mejor calidad, Kingston, y no recuerdo que modelo, los vendedores se sorprendieron mucho que estos modelos se descomponen e hicieron un regalo tan gratuito.

excelente modelo Lo uso todos los das en el trabajo durante 2 aos (8GB) para documentos. Saco sin desconectarme de la computadora, Lo dej caer, lo pis, lo presion con las llaves en mi bolsillo, al menos estoy buscando 16 GB para video en casa.

Estoy satisfecho con la compra de esta unidad flash USB. Se ve hermosa, con un cuerpo fuerte. No hay problemas con la deteccin, la velocidad de lectura y escritura de archivos es muy rpida. El stock de memoria es suficiente para cargar mucha informacin. Los archivos no se pierden.... Mm, bueno, que mas decir al respecto. En general, es bueno, el precio es normal.

modelo terrible No funcion en AMD 970 + SB950 bajo Win 7, pero funcion bajo Win XP. En NVIDIA

nForce2 Ultra 400GB no funcionaba con Win XP, pero funcionaba con Win 98SE Montado sobre la base de SMI SM3257ENLT + un par de SanDisk SDTNQBAMA-008G M0310 19nm MLC.

modelo regular

modelo normal-----CrystalDiskMark 3.0.3 x64
(C) 2007-2013 hiyohiyo Crystal Dew World: MB/s = 1 000 000 byte/s Lectura secuencial: 14,118 MB/s Escritura secuencial: 4,998 MB/s Lectura aleatoria 512 KB: 14,109 MB/s Escritura aleatoria 512 KB: 0,386 MB/s Lectura aleatoria 4 KB (Q =1): 5,647 MB/s Escritura aleatoria 4 KB (QD=1): 0,004 MB/s Lectura aleatoria 4 KB (QD=32): 6,165 MB/s Escritura aleatoria 4 KB (QD=32): 0,004 MB/s Prueba: 1000 MB (x1) Fecha: 2014/05/27 0:37:39 SO: Windows 8.1 (x64)Cog una haya para guardar el recovery, espero tener paciencia para esperar a que termine la grabacin

excelente modeloEl tipo de memoria instalada es barata y comn TLC, que , sin embargo, no interfiere con el almacenamiento de datos a largo plazo y el funcionamiento estable. Velocidad de lectura 18-20 Mb/s. Grabaciones: para documentos 10-15 videos y msica - un promedio de 5. La carcasa de metal contribuye a la disipacin del calor. Un buen modelo para transferir y almacenar documentos, fotos. Para aquellos que no estn satisfechos con la velocidad de grabacin, recomiendo una medida efectiva. Grabe la unidad flash y finja que va a alguna parte. Tan pronto como la unidad flash comience a quejarse de que la ests dejando en paz, sonre y di: "Cario, bueno, es tu culpa! Has estado escribiendo durante tanto tiempo!". Despus de eso, se garantiza que la velocidad de escritura se duplicar. Pero en serio, la alta velocidad no es tpica de los modelos econmicos. Para esto, echara un vistazo ms de cerca al Silicon Power Blaze B05 USB 3.0. Reseas optimistas y diseo elegante. Hay un indicador de actividad y el precio no aumenta mucho en comparacin con una unidad flash econmica. Otra buena opcin es el ADATA UV150. Tengo 18 Mb/s en USB 2.0 para grabar. Aqu, en la ciudad de Orel, esta unidad flash alcanz el precio de los modelos econmicos USB 2.0 de la misma capacidad. Una muy buena relacin entre velocidad y precio.

excelente modeloHoy compr por 560r. para 32 conciertos. estoy probando Velocidad de escritura 24-27 megabytes por segundo. Leer es lo mismo. Con el tiempo, lo ms probable es que se caiga, pero hasta ahora.

excelente modeloComprado hoy por 8GB. Rpidamente anot Windows all. Rpidamente y sin problemas

buen modeloLo tom para el trabajo, anot el software BELOFF USB 2013 + (Compass 3D) y lo ejecut si es necesario, no tuvo errores, se calienta un poco (apenas tibio), as que me gusta. En otros sistemas de archivos y diferentes tamaos de sector, la velocidad es de aproximadamente 23 MB/s y 13 MB/s. Por lo tanto, me dej FAT32 por defecto. Y enganch la gorra a una cuerda de nailon. Aqu est mi micro reseaa (710KB .jpg) - , , Escrib todo el software y lo ejecut si es necesario, no tuvo errores, se calienta un poco (apenas se calienta), as que es algo bueno

En general, por experiencia personal, yo Puedo decir que puedes tomar algo ms barato, al menos ahorrar un poco

excelente modeloLa gorra se pone por cualquier lado, solo necesitas ponerla con ms cuidado y no
No es necesario aplicar mucho esfuerzo, entonces las guas de plstico dentro de la tapa no se
daarn. .95 MB/s2. en CrystalDiskMark: CrystalDiskMark 3.0.1 (C) 2007-2010 hiyohiyo * MB/s = 1
000 000 byte/s Lectura secuencial: 27,282 MB/s Escritura secuencial: 5,638 MB/s Lectura aleatoria
512 KB: 27,170 MB/s Escritura aleatoria 512 KB: 1,273 MB/s 4 KB de lectura (QD=1): 5,389 MB/s 4
KB de escritura aleatoria (QD=1): 0,008 MB/s 4 KB de lectura aleatoria (QD=32): 5,910 MB/s
Escritura aleatoria 4 KB (QD=32): 0,016 MB/s Prueba: 50 MB (x1) Fecha: 28/02/2012 21:58: 23OS:
Windows XP Professional SP3 (x86)

demasiado costoso y lento