

USB-unidad flash Silicon Power Blaze B10 16 Gb

Velocidad.Precio

1. Dependiendo del tamaño del archivo, la velocidad de escritura cae a 20 MB/s (no siempre cae y no en todas las computadoras y no en todos los ejes, casi no es crítico)2. El estuche es de plástico frágil (aunque vea el párrafo 6 de las ventajas), es mejor no tirarlo contra las paredes y desde el piso 9, estuvo ligeramente rayado y frotado durante el uso durante casi medio año (no crítico para mí)3. A veces se calienta (críticamente para mí). Aunque tengo todas las unidades flash en el puerto USB 3.0, se calientan, independientemente de la interfaz 4. Sucede que no está determinado, si te mueves un milímetro, se determinan

La tapa no se sostiene bien. Perdido en consecuencia. P/3 1,5 años murió. En la c/centro decan que el esquema de memoria estaba tapado al final del espacio de direcciones. Afortunado. Restauramos el 90% de la información.

MUY liviano, como si hubiera un vacío adentro, la tapa aguanta débilmente

después de 2 meses de uso extremadamente raro, la velocidad de usb 2.0 se redujo a 350 kb/s. La utilidad en el sitio web del fabricante se niega a funcionar de ninguna manera. No recomiendo comprar

A veces se congela durante 0,5-1 seg

realmente se puede perder el límite

Pero no por mucho tiempo

la velocidad de grabación a través del puerto USB 2.0 es de 48,8 Kb/s, a través del puerto USB 3.0 un poco superior a 128 Kb/s. De ahí la conclusión: o tengo un defecto del 100% en las dos unidades flash que compré, o todas son así.

A veces hay un defecto de fábrica: debe probarlo de inmediato en la tienda.

Tengo dos de estos: 16 y 32 GB.1. Se produjo una falla impactante en ambos: después de un tiempo de uso en el momento del uso activo, la unidad flash se calentó y dejó de detectarse cuando se insertó en la computadora. Después de este evento, se acostó por un día y comenzó a funcionar nuevamente como si nada hubiera pasado. Nunca ocurrieron más fallas de este tipo, lo cual es gracioso. Y uno de los fondos con tal falla ola a quemado:)es por eso que después de la resurrección les cambié el nombre a: "GARELKA-16" y "GARELKA-32"2. A ambos se les perdió el gorro, hubo que derretirlo y amarrarlo en alguna parte con un hilo.3. Como resultado de la construcción de plástico más

comn, una unidad flash, insertada en una computadora porttil, se hizo aicos cuando golpe
accidentalmente la pared
compre unas de metal y goma.

No not el uso de

).

Velocidad de grabacin, tamao

Adquirida en enero de 2013 (Tele-Fono, 32 GB). Dej de funcionar en julio de 2013

falleci a los 4 meses