

Placa base Gigabyte GA-J1800N-D2H

La ubicacin del conector F_PANEL, el cable debe llegar a la mitad de la fuente de alimentacin

En principio, no me di cuenta, por el dinero que compr y este 1754 est completamente satisfecho, ahora los precios no son los mismo)

Grandes bailes al instalar Windows. Requiere memoria de bajo voltaje (aunque hay una configuracin de "1,5 V" para la memoria en el BIOS, pero por alguna razn no se inici para m).

calidad

No. Si solo el wifi incorporado desea

dificultades con la instalacin del sistema

SATA2, aunque lo ms probable es que encuentre fallas. No hay orificio para montar una antena Wi-Fi en el panel trasero.

No hay montaje de antena Wi-Fi en la placa trasera, aunque hay una ranura para el mdulo en la placa.

No pude entender en qu se diferencia la GIGABYTE GA-J1800N-D2H de la GIGABYTE GA-J1800N-D2P

HDMI y USB en Windows 7 no funcionan de fbrica, la instalacin es un inconveniente

Requiere firmware de BIOS. HDMI no comenz con un televisor SONY

es difcil actualizar el BIOS para admitir Windows7 sin una pandereta : el soporte para mdulos de memoria es ambiguo, es decir, 1600 MHz CL11 est bien, pero CL9 (con excelente velocidad) no se levantan. Sin embargo, segn el TTD, se necesitan mdulos de 1333 MHz, pero por qu entonces es el 1600 de la lista? La falta de un conector de altavoz tambin reduce el contenido de informacin de la primera incluso.

Sata2

1. No se puede instalar un sistema operativo que no sea Windows 8.2. Solo 2 conectores sata, con la segunda versin.3. Insertado y encendido no sobre ella, BIOS "en bruto - sin terminar", se necesitan configuraciones.4. Si la caja ATX no es conveniente para conectar los contactos del panel frontal (botones y luces), cables cortos, (olvid cmo se llama el conector)))))) el conector est en

la parte superior de la placa (((5. En el modo UEFI, el sistema no se levanta, debe encender Legacy!

Los intentos de instalar cualquier sistema terminaron con una pantalla azul.(win 8/8.1/7) no funcion (licencia 8.1\8) logr comenzar solo con preinstalado en disco duro 8 y de alguna manera es muy torcido. despues de instalar la lea, mejor un poco, pero el tiempo de arranque del sistema (8) 3,5 minutos es un mnimo.