

# Placa base Asus A68HM-K

el puente sur se sobrecalienta y simplemente se niega a funcionar

No es compatible con Windows Vista...

el puente calentador sopla sobre el enfriador con un dissipador de calor redondo, hace demasiado calor...

El puente sur se calienta muy caliente.

no

Inestable, si se le puede llamar así, trabajo. No fue posible instalar ningún sistema operativo, debido a reinicios inesperados y un error frecuente Surge PSU

la velocidad de rotación mínima posible del ventilador del procesador es de 1730 rpm. (20% en BIOS) con toda la riqueza de la configuración de cpufan. al mismo tiempo, la temperatura del procesador no sube por encima de los 40 C cuando se ven videos de alta definición y se navega con calor (74 C mx., procesador a 10 5800k). Hay gráficos de velocidad del ventilador en el BIOS, se ve muy decente, pero no tiene mucho sentido. El programa Speedfan no funciona en absoluto. Si conecta el ventilador en otra ranura, escribe un error del sistema. Considero esta situación con pérdidas de baln una franca burla por parte de asus. La principal razón para comprar una computadora fue el deseo de obtener un sistema silencioso.