

Fuente de alimentacin Xilence XP500R7

Despus de un par de meses, comenz a chirriar incluso cuando la computadora estaba apagada, fue necesario desconectarla en algunos lugares y se hinch

completamente todo.

Solo para unidades de sistema de oficina sin tarjeta de video. Al cargar en los juegos, se reinicia. Pens en otra plancha, la llev al centro de servicio, dijeron que por el bp. De todos modos, circuitos de baja eficiencia y baratos, aunque el consultor me asegur que sera suficiente para m. Al parecer esta empresa ya no hace calidad, sino que ahorra todo lo que puede. Temporalmente me siento sin juegos hasta que me reno para otro.

Corta vida til y muerte. Algn tipo de desechable.

Circuito dbil. El bloque no sostiene la carga y se corta. Los 700 W especificados no estn ni cerca.

aunque el mismo KSASA :D tiene trenzas en los cables Los cables SATA son bastante cortos

6+2 pines y 6 pines para tarjetas de video y en un arns. Solo dos molex en los extremos de dos paquetes con conectores sata. En mi caso, el cable para conectar a la red de 220V no se asienta bien en su conector en la fuente de alimentacin (curado con un bobinado con cinta aislante). Eso s, no hay 700w en esta fuente de alimentacin, un mximo de 450-500w.