

SAI Powercom Imperial IMP-2000AP

buen modelo Lo compré para alimentar y proteger un controlador de temperatura con microprocesador y un motor asncrono de 250W. Instalado y olvidado. PD: Powercom Raptor 1000 VA / 600 W se apagó inmediatamente cuando se encendió el motor. computadora ensamblada que cuesta ms de 120 kilorublos. Buscando un reemplazo, ahora tengo miedo de tomar PowerCom.

gran modelo Vivo en un pueblo pequeño y los problemas con la comida en la red no son raros para nosotros. Conscientemente, tomé un modelo tan poderoso para que ciertamente hubiera suficiente reserva de energía. Ya ingresé al trabajo ms de una vez, y no hay quejas serias sobre él. Cambia rápidamente al trabajo desde akb y mantiene mi sistema durante 15-20 minutos. Este tiempo es ms que suficiente para guardar la informacin necesaria y apagar la computadora. No hace ningn ruido durante el funcionamiento, lo cual es una gran ventaja. En general, estoy satisfecho con la compra, el UPS me ha ayudado ms de una vez

un excelente modelo Si alguien necesita una fuente de alimentacin ininterrumpida potente y, al mismo tiempo, relativamente econmica, entonces este modelo es lo que necesitas. Capaz de alimentar cualquier PC domstica durante mucho tiempo. Pero este modelo es ms adecuado para servidores. En realidad, personalmente tomé este UPS para ellos. No hay quejas serias sobre el funcionamiento del sistema de alimentacin ininterrumpida. Particularmente sin ruido, no se calienta. Hay indicadores de operacin en el panel frontal, lo cual es conveniente. Por lo tanto, el SAI en sí es bastante bueno.

excelente modelo Un SAI de este tipo está ubicado fuera de la ciudad, donde a menudo hay problemas en la red eléctrica. Tomamos especialmente un modelo bastante potente para que hubiera suficiente tiempo para apagar todo, si fuera necesario. Sostiene la PC durante 15 minutos, para que pueda continuar trabajando de manera segura, durante prdidas de energía a corto plazo en la red. Hay indicadores del estado actual en el panel frontal, lo que sin duda es conveniente. Entonces, en trminos de precio y calidad, este UPS se ve bien.

un modelo excelente Estos UPS están en nuestra oficina, alimentan dos computadoras en alguna parte. Funcionan muy bien, lo principal es que no hacen ruido. En todo caso, cambian rápidamente a funcionamiento con batería y encienden la PC. No se sabe cuánto mximo puede alimentarlos, porque suele ser suficiente y 5 minutos para guardar todo y apagar. Bueno, o simplemente seguir trabajando si fue un fracaso a corto plazo. También es conveniente que el modelo sea relativamente compacto, no ocupa mucho espacio. Entonces, si necesita una fuente de alimentacin ininterrumpida tan poderosa, entonces este modelo, en mi opinin, es bastante bueno.

un buen modelo Soporta la siguiente carga (Imparar incandescentes): - 480 W: 25 minutos - 195 W: