

SAI Luxeon UPS-2000LE

La ventaja del dispositivo es la alta potencia de salida. Me llevé a casa para conectar no solo una computadora, sino también un refrigerador con un televisor. Estuvo a la altura de las expectativas. La característica principal del dispositivo es la capacidad de funcionar como un estabilizador de voltaje para todos los electrodomésticos, si la cantidad de voltios en la red cambia constantemente. En nuestro país, a veces baja a 160 o sube a 250. El equipo no digiere este estado de cosas durante mucho tiempo, por lo que tuve que conectar un UPS. El dispositivo iguala el voltaje a 220 V aceptables, más pequeñas fluctuaciones en ambas direcciones. Además, el dispositivo puede salvar el equipo de averías durante un cortocircuito en el cableado. De esto ya he quemado la placa base de la computadora. El dispositivo está equipado con un buen sistema de enfriamiento, por lo que no se sobrecalienta, incluso si se le conectan varios equipos. También controla bien los niveles de energía de las baterías, lo que evita caídas excesivas o sobrecargas.

Las sobretensiones y los cortes de energía no afectan el funcionamiento de cuatro computadoras. La capacidad de la batería los mantiene a flote durante casi dos horas.