

# UPS CyberPower BS850E

Si, parece un instructivo normal, buen armado y en general funciona bien

Precio no muy elevado, tiene buena potencia. El tiempo de respuesta es inferior a 500ms! Nada cruje, no hay contragolpe en el montaje. Hay un programa para la computadora

funciona, hay software y un monitor de estado

La capacidad de apagar las seales, la presencia de un panel de control, aunque primitivo, factor de forma conveniente, se puede colgar en la pared , no es caro, funciona bien en cuanto a estabilizacin y transicin del modo en modo, tiene proteccin de carga individual para enchufes, silencioso.

precio para un UPS de respaldo, no funciona mal, no hubo problemas con I, filtra el tensin de entrada y da los 220 V necesarios para el PC, limpia 220

Economico, buena potencia, el tiempo de reaccin es instantneo. Montaje de alta calidad, todo es fcil de conectar, el cable es duradero, un dispositivo normal

El software es realmente conveniente, sostiene mi computadora, con un monitor de 27", parlantes y un mdem con base para el hogar. telefono unos 10 minutos, durante este tiempo logro terminar todo el trabajo y apagar, si es necesario, la computadora de la manera normal.

Ahora (sin batera) funciona como un protector contra sobretensiones

si se rompe por completo , habr un costoso protector contra sobretensiones para tres enchufes

Adecuado para enchufes ordinarios, no se necesitan cables especiales, idealmente puede conectar cualquier dispositivo electrnico

Conectado una computadora potente, dos monitores, parlantes con un amplificador, una mesa de mezclas y discos externos - dura 6 minutos. Se incluye un programa conveniente con el kit, muestra el voltaje, la potencia, la carga de la batera, el tiempo de funcionamiento y otros parmetros, las estadsticas se mantienen en el trabajo, puede ver cuntas veces se apag el voltaje de la red elctrica y aumentos repentinos

Un impresionante carga - pegaron un rizador de 2 kW,