

# SAI APC Back-UPS Pro 1500VA BR1500GI

Falta de Ethernet y SNMP

Precio relativamente alto para el propio SAI y las bateras reemplazables. Las pilas originales son difciles de encontrar.

Durante los primeros das, esta fuente llen la habitacin con un olor caracterstico a plstico. Parece que el fabricante decidi ahorrar en el material de la caja. Cuando la luz se apaga, el SAI comienza a emitir un pitido muy fuerte, lo que es molesto y no le permite concentrarse en completar el trabajo, sino que lo insta constantemente, como un capataz esclavo. De hecho, el chillido es tan estpido y repugnante que simplemente te maravillas. No es solo para hacer un chirrido para que prestes atencin al hecho de que el dispositivo ha cambiado al modo de funcionamiento activo, no, sino que chirra estpidamente una y otra vez hasta que lo apagas por completo, como exigiendo. El botn de inicio a veces se atasca, hay que mantenerlo presionado durante un tiempo para que el dispositivo finalmente cobre vida.

Falta de Ethernet y SNMP

No hay ninguno

A expensas del ruido, dir esto: si todos los dispositivos de la oficina funcionan, no se escucha nada si hay silencio total en casa, lo escuchars, y cuando la luz desaparece, entonces este chirrido interrumpe cualquier sonido, y aunque lo sea, contra el fondo del pico, simplemente no prestas atencin al resto. . el botn de apagado funciona despues de 3 segundos de sujecin, es kumar en esos lugares que solo se para all en la pose de ZYu y an as comi ...

Mala calidad

el rel muere de manera estable despues de 10-11 meses de funcionamiento.

Dos tipos de ruido del transformador "HF" y "LF", en funcionamiento normal con presencia de una red de corriente alterna, al mismo tiempo, ruido con una brecha de ~ 5 segundos, ya que el UPS est probando el estado de la batera al reducir el voltaje de carga. El ruido en funcionamiento de emergencia (sin cambio de entrada) es normal.

Se quema despues de 1,5 aos

No seno, aunque esta no es la serie en la que se encuentra. Al intentar activar la funcin de ahorro de energia de acuerdo con el estndar, cort por completo la unidad del sistema, para la cual haba cuatro.

De corta duracin, as como las bateras.

- Plstico rayado econmico. Es una pena.- Demasiado caro.- Zumbido como una pequea caja de transformadores (a juzgar por las revisiones, este es un problema con todos los UPS de este fabricante). En silencio o en presencia de una computadora silenciosa, esto puede ser bastante molesto. La solucin es simple: debe verter todo en el medio con la pistola de pegamento. Nunca fue posible averiguar qu es exactamente lo que hace los sonidos, pero ahora hay un silencio mortal: todo est cubierto con pegamento.

Todas las deficiencias se relacionan con el software instalado en la computadora. No siempre responde adecuadamente a la prdida de energa. Cuando se establece en "no apagar el sistema", an puede hacerlo, a veces informando que no hay batera o que no funciona (en la pantalla LCD). . Windows se reinicia en lugar de apagarse. Y el proceso de agotamiento de la batera va acompaado de reinicios descontrolados hasta que la batera se descarga por completo. Por alguna razn, recopila estadsticas sobre el voltaje en la red y no se puede apagar.

Peridicamente se vuelve loco. En estado apagado, logra agotar la batera a cero por da, fue un par de veces en medio ao de uso. Una vez a la semana, tiene una prdida de batera. La batera est parada, pero l no la ve y maldice. A veces dice que la batera necesita ser reemplazada. Ayuda simplemente apagarlo y volverlo a encender.