

# SAI Logicpower LP-UL650VA

barato

Display con informacin bsica. Mittevo titilando tras un fallo en el circuito elctrico. Para terminar tres horas (ms de 10 minutos) zebezpechau vida independiente de la PC y el monitor.

Visualizacin muy conveniente con mucha informacin. Es decir, puede ver el nivel de la batera, el voltaje de entrada y salida. La carga se muestra como un porcentaje. Hay un mdulo de proteccin contra sobretensiones, que es importante porque hay interrupciones en la luz, a veces las bombillas se queman. Funciona en modo totalmente automtico, no es necesario configurarlo manualmente, encenderlo y apagarlo. Durante mucho tiempo puede alimentar la computadora si las luces estn apagadas. 10 minutos tira audazmente. Este tiempo es suficiente para terminar mi negocio, y tal vez incluso despedirme de mis interlocutores.

Le conect un televisor y una computadora personal y ahora me siento mucho ms tranquilo, porque para este tipo de equipos las cadas de tensin son muy dainas. Y el hecho de que lo harn: cmo dar una bebida, incluso la moneda salta constantemente, qu podemos decir sobre la red elctrica :) Considero que la eleccin fue bastante exitosa: el dispositivo me conviene en casi todos los aspectos. Primero, se ve bien. En cuanto al tamao, en principio incluso puede llamarse compacto. Con el uso, no hay ninguna dificultad: hay dos enchufes comunes en el panel posterior, donde puede conectar lo que quiera. Tambin hay una salida para un cable USB para conectar a una computadora para la configuracin. Me complaci la presencia de una pequea pantalla que muestra informacin sobre el trabajo (voltaje de entrada y salida, carga de la batera).