

APC Smart-UPS C 2000VA SMC2000I

Ao operar a partir da rede elétrica e com a bateria totalmente carregada, emite um pequeno chiado. O ruído não é muito alto (se você realmente não ouvir, nem percebe), mas o dispositivo não pode ser chamado de silencioso e, em uma sala silenciosa, ainda é um pouco audível, embora não muito. Ao configurar conforme as instruções através da tela LCD, não há item para configuração da tensão de saída, embora esteja no manual do site. Ainda não está claro por que, com uma potência maior, o dispositivo tem uma energia nominal do surto absorvido de 300 J, enquanto para um SMC1500I menos potente de 455 J ... questionário. O software não russo com configurações para a rede não faz muito sentido em um PC pessoal, a maioria das funções pode ser instalada no Windows através das configurações de economia de energia.

Fusível - fusível. Na era dos nanotubos, isso é um pouco surpreendente.