

# Estabilizador de voltaje Sven AVR PRO LCD 8000

Compacto por sus características. Nosotros mismos lo conectamos con nuestro padre. Funciona sin problemas. Ahora el microondas y la cafetera funcionan bien en el campo. Y el horno de mi madre hornea pasteles con normalidad.

Montaje en pared, pantalla grande y brillante, carcasa duradera.

Aspecto slido

Diseo

+Caja completamente metlica, y el metal no tiene el grosor del papel+Estabilizacin en el rango de 140 a 260 Voltios+Tiempo de respuesta de 10 milisegundos, esto es suficiente para electrodomsticos con un enorme margen+Clase de proteccin IP20+Pantalla LED informativa, que normalmente se distingue desde cualquier ngulo, y no solo si se mira perfectamente de frente+Coste adecuado, y adems, realmente estabiliza, y no solo finge)

Se mantiene bien en la pared, ensamblaje de alta calidad, apariencia normal.

no tuve tiempo de entender

Aspecto cuidado, duradero convenientemente adosado a la pared.

Precio econmico, ecualiza desde 140 hasta 270 voltios, suficiente para cualquier situacin. Hay todas las protecciones necesarias, compacidad.

Falta al menos algo de calefaccin. simplicidad y confiabilidad del montaje en pared, precio adecuado (Aunque sera mejor si el dispositivo no tuviera que comprarse en absoluto), buenos parmetros

estuche duradero, montaje en pared confiable, no estuche caliente, resuelve bien el voltaje de salida con una carga lo suficientemente alta

- fabricado de forma ordenada, incluso con estilo, el metal es slido, todo est montado - sin holguras
- diseo prtico montado en la pared, por lo que ocupa poco espacio - l tiene suficiente funcionalidad, por supuesto que me gustara tener un bypass, pero el problema se resuelve adicionalmente. El interruptor de cuchillo en el escudo -hay adicional.