



Estabilizador de Voltaje 600VA/300W 4 Salidas RU-AVR604I CDP

Descripción

Estabilizador de voltaje con protección contra sobretensiones integrada. Diseñado para proteger computadoras portátiles, tabletas, sistemas de juegos y periféricos. 4 puertos USB para recargar sus dispositivos móviles. 4 salidas montadas en la parte superior para conexiones de CA simples. Protege los dispositivos conectados del marrón y el alto voltaje a un nivel de grado de computadora. La protección contra sobrecarga protege el producto de daños y corta la energía para evitar electrocución y sobrecalentamiento. El usuario se puede restablecer sobre el interruptor de carga.

ESPECIFICACIONES

MODELO RU-AVR604I

MARCA CDP

TIPO Estabilizador de Voltaje

ENTRADA DE VOLTAJE 220V AC FRECUENCIA 50/60Hz ±3% RANGO DE VOLTAJE DE ENTRADA 170 – 270V AC CORRIENTE MÁX. DE ENTRADA (BYPASS) 6A máx. 720W

SALIDA DE VOLTAJE 220V AC

RANGO DE VOLTAJE DE SALIDA 215V AC ±12%

POTENCIA MÁX. DE SALIDA(BYPASS) 300W

TIPO DE SALIDA 4 Nema Universal (2 polos universal + tierra)

USB 4 Puerto USB 5VDC 2.1A Max.

LED Encendido: Azul Regulación: Amarillo

PASOS DE REGULACIÓN 2 Pasos

COLOR Gabinete negro y franja intermedio blanco

LONGITUD DE CABLE 1 metro

DIMENSIONES 10.5 x 14 x 10 cm



PESO NETO 945 gramos

