



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

WESTOR.PE