



## Epcom EPI-5000-192 sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) 5000 W

Epcom EPI-5000-192, 5000 W, Onda sinusoidal pura, 112 V, 155 V, 40/70 Hz, 120 V

SKU: EPI-5000-192

## Información Técnica

Marca: Epcom

Color del producto: Negro Factor de forma: Tower

Voltaje de entrada de operación (min): 112 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 155 V Forma de onda: Onda sinusoidal pura

Frecuencia de entrada: 40/70 Hz Potencia de salida: 5000 W

## Aspectos destacados

## **Especificaciones**

Características

Potencia de salida: 5000 W

Forma de onda: Onda sinusoidal pura

Voltaje de entrada de operación (min): 112 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 155 V

Frecuencia de entrada: 40/70 Hz

Voltaje de operación de salida (máx.): 120 V

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Eficiencia: 92% Factor de poder: 0.8

Capacidad de sobrecarga (1 minuto): 125%

Distorsión Armónica Total (TDH) (carga lineal): 5%

Nivel de ruido: 50 Db Puertos e Interfaces

Puerto USB: Si

Puerto - RS-232: 1

**Batería** 

Voltaje de la pila: 192 V Corriente de carga: 12 A

Diseño

Factor de forma: Tower Color del producto: Negro

Código IP (International Protection): IP20

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Altitud de funcionamiento: 0 - 2000 m

Safety regulation & standards

Seguridad: EN62040-2:2006 EN61000-3-2:2006, EN61000-3-3:2008

Peso y dimensiones

Ancho: 560 mm

Profundidad: 265 mm

Altura: 725 mm

Peso: 67 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 662 mm

Largo del paquete: 360 mm

Alto del paquete: 905 mm

Volumen del paquete: 76000 cm³

Link: https://mcashop.mx/producto/155681/epcom-epi-5000-192-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-5000-w