



No Break Tripp Lite SU3000XLCD SmartOnLine 3000VA 2700 W 120 V UPS de doble conversión - 5 tomas de corriente, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, torre, Doble conversión (en línea), 3 kVA, 2700 W, Seno, 100 V, 127 V

Tripp Lite SU3000XLCD SmartOnLine 3000VA 2700 W 120 V UPS de doble conversión - 5 tomas de corriente, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, torre, Doble conversión (en línea), 3 kVA, 2700 W, Seno, 100 V, 127 V

## SKU: SU3000XLCD

## Información Técnica

Marca: Tripp Lite

Color del producto: **Negro** Factor de forma: **Tower** 

Voltaje de entrada de operación (min): 100 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 127 V

Forma de onda: Seno

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA

Potencia de salida: 2700 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

## Aspectos destacados

Tripp Lite SU3000XLCD SmartOnLine 3000VA 2700 W 120 V UPS de doble conversión - 5 tomas de corriente, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, torre. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA, Potencia de salida: 2700 W. Tipo de salida AC: NEMA 5–15R, NEMA 5–20R, NEMA L5-30R, Conector: NEMA L5-30P, Cantidad de salidas AC: 9 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Voltaje de la pila: 72 V, Tiempo típico de respaldo a carga completa: 4.1 min. Factor de forma: Tower, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Acero. Certificados de cumplimiento: RoHS, Certificación: UL1778 (USA) CSA (Canada) NOM (Mexico) FCC Part 15 A (EMI)

## Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA
Potencia de salida: 2700 W
Forma de onda: Seno
Voltaje de entrada de operación (min): 100 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 127 V
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 100 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 127 V
Regulación del voltaje de salida: 4%



mcashop

Máxima corriente: 24 A

Índice de aumento de energía: 570 J

Eficiencia: 94%

Factor de potencia de salida: 0.9

Factor de cima: 3:1

Apagado de emergencia: Si

Filtro de ruido EMI/RFI: Si

Nivel de ruido: 51.5 Db

Funciones de protección de sobrecarga: Red

Funciones de protección de poder: Sobrevoltaje, Bajo voltaje

Alarma(s) audibles: Si

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, NEMA 5-20R, NEMA L5-30R

Conector: NEMA L5-30P

Cantidad de salidas AC: 9 salidas AC

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Cantidad de puerto serial: 1

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Voltaje de la pila: 72 V

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 4.1 min

Tiempo típico de respaldo a media carga: 13.2 min

Batería hot-swap: Si

Arranque en frío: Si

Diseño

Factor de forma: Tower

Material de la cubierta: Acero

Longitud de cable: 3 m

Tipo de enfriamiento: Activo

Ventilador integrado: Si

Color del producto: Negro

Tipo de visualizador: LCD

Indicadores LED: Si

Condiciones ambientales



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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -15 - 50 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: UL1778 (USA) CSA (Canada) NOM (Mexico) FCC Part 15 A (EMI)

Peso y dimensiones

Ancho: 228.6 mm

Profundidad: 495.3 mm

Altura: 259.1 mm

Peso: 32 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 591.8 mm

Largo del paquete: 320 mm

Alto del paquete: 373.4 mm

Peso del paquete: 34.5 kg

Datos de logística

Largo de la caja principal: 591.8 mm

Longitud de la caja principal: 320 mm

Alto de la caja principal: 373.4 mm

Peso de la caja principal: 34.5 kg

Cantidad por caja principal: 1 pieza(s)

País de origen: China

Otras características

Tipo de conexión de salida: 8 x 5-15/20R & 1 x L5-30R

Link: https://mcashop.mx/producto/143756/no-break-tripp-lite-su3000xlcd-smartonline-3000va-2700-w-120-v-ups-de-doble-conversion-5-tomas-de-corriente-autonomia-extendida-opcion-de-tarjeta-de-red-lcd-usb-db9-torre-doble-conversion-en-linea-3-kva-2700-w-seno-100-v-127-v