



Tripp Lite SUINT1500LCD2U SAI SmartOnLine de doble conversión 1500VA 1350W 208/230V - 8 tomacorrientes, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, 2U Rack/Torre

Tripp Lite SUINT1500LCD2U SAI SmartOnLine de doble conversión 1500VA 1350W 208/230V - 8 tomacorrientes, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, 2U Rack/Torre, Doble conversión (en línea), 1.5 kVA, 1350 W, 200 V, 240 V, 50/60 Hz

SKU: SUINT1500LCD2U

Información Técnica

Marca: **Tripp Lite**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.5 kVA**

Potencia de salida: **1350 W**

Voltaje de entrada de operación (min): **200 V**

Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**

Factor de forma: **Montaje en rack o Montaje en bastidor**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Tripp Lite SUINT1500LCD2U SAI SmartOnLine de doble conversión 1500VA 1350W 208/230V - 8 tomacorrientes, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, 2U Rack/Torre. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA, Potencia de salida: 1350 W. Tipo de salida AC: Acoplador C13, Conector: Acoplador C14, Cantidad de salidas AC: 6 salidas AC. Tiempo típico de respaldo a carga completa: 4.5 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 12.6 min, Tiempo de recarga de la batería: 5.8 h. Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Metal. Certificados de cumplimiento: RoHS, Certificación: CE; ENERGY STAR Qualified; Tested to CSA (Canada); Tested to EAC (Belarus, Kazakhstan, Russia);...

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA
Potencia de salida: 1350 W
Voltaje de entrada de operación (min): 200 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 240 V
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 200 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 240 V
Regulación automática de voltaje (AVR): Si
Máxima corriente: 7.49 A
Índice de aumento de energía: 936 J
Número de fases de entrada: 1

Eficiencia: **93%**

Factor de poder: **0.9**

Factor de cima: **3:1**

Apagado de emergencia: **Si**

Filtro de ruido EMI/RFI: **Si**

Nivel de ruido: **45 Db**

Protección de sobrecarga: **Si**

Funciones de protección de poder: **Sobrevoltaje, Bajo voltaje**

Alarma(s) audibles: **Si**

Auto-re arranque: **Si**

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **Acoplador C13**

Conector: **Acoplador C14**

Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Cantidad de puerto serial: **1**

Batería

Tiempo típico de respaldo a carga completa: **4.5 min**

Tiempo típico de respaldo a media carga: **12.6 min**

Tiempo de recarga de la batería: **5.8 h**

Batería hot-swap: **Si**

Arranque en frío: **Si**

Diseño

Factor de forma: **Montaje en rack o Montaje en bastidor**

Material de la cubierta: **Metal**

Capacidad del rack: **2U**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

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: **5 - 95%**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **CE; ENERGY STAR Qualified; Tested to CSA (Canada); Tested to EAC (Belarus, Kazakhstan, Russia); Tested to SASO (Saudi Arabia); Tested to UL1778 (USA)**

Contenido del empaque

Estante de montaje: **Si**

Cables incluidos: **Cable de alimentación de entrada, Cable de alimentación de salida, De serie, Cable USB**

Manual: **Si**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Peso y dimensiones

Ancho: **437.9 mm**

Profundidad: **496.1 mm**

Altura: **87.9 mm**

Peso: **20.4 kg**

Empaquetado de datos

Tornillos incluidos: **Si**

Ancho del paquete: **564.9 mm**

Largo del paquete: **700 mm**

Alto del paquete: **240 mm**

Peso del paquete: **26.3 kg**

Datos de logística

Largo de la caja principal: **564.9 mm**

Longitud de la caja principal: **700 mm**

Alto de la caja principal: **240 mm**

Peso de la caja principal: **26.3 kg**

Cantidad por caja principal: **1 pieza(s)**

País de origen: **China**

Link: <https://mcashop.mx/producto/112335/tripp-lite-suint1500lcd2u-sai-smartonline-de-doble-conversion-1500va-1350w-208230v-8-tomacorrientes-autonomia-extendida-opcion-de-tarjeta-de-red-lcd-usb-db9-2u-racktorre>