



Tripp Lite SMART1500RMXL2UA UPS SmartPro de Onda Sinusoidal, Interactivo, Autonomía Extendida, 120V 1.5kVA 1.35kW, Opciones de Tarjeta de Red, 2U, LCD, USB, DB9

Tripp Lite SMART1500RMXL2UA UPS SmartPro de Onda Sinusoidal, Interactivo, Autonomía Extendida, 120V 1.5kVA 1.35kW, Opciones de Tarjeta de Red, 2U, LCD, USB, DB9, Línea interactiva, 1.5 kVA, 1350 W, 480 J, 4 ms, 7.5 min

SKU: SMART1500RMXL2UA

Información Técnica

Marca: **Tripp Lite**

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

Potencia de salida: **1350 W**

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

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Tripp Lite SMART1500RMXL2UA UPS SmartPro de Onda Sinusoidal, Interactivo, Autonomía Extendida, 120V 1.5kVA 1.35kW, Opciones de Tarjeta de Red, 2U, LCD, USB, DB9. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA, Potencia de salida: 1350 W. Tiempo típico de respaldo a carga completa: 7.5 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 21 min, Tiempo de recarga de la batería: 4.5 h. Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor, Color del producto: Negro, Longitud de cable: 3 m. Certificación: UL1778, CSA, NOM, FCC Part 15 Category B, FCC Part 68, ROHS. Ancho: 439.4 mm, Profundidad: 341.6 mm, Altura: 87.6 mm

Especificaciones

Características
Topología UPS: Línea interactiva
Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA
Potencia de salida: 1350 W
Índice de aumento de energía: 480 J
Tiempo de respuesta: 4 ms
Apagado de emergencia: Si
Alarma(s) audibles: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos USB 2.0: 1
Cantidad de puerto serial: 1
Batería
Tiempo típico de respaldo a carga completa: 7.5 min
Tiempo típico de respaldo a media carga: 21 min
Tiempo de recarga de la batería: 4.5 h
Batería hot-swap: Si
Diseño

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

Longitud de cable: **3 m**

Color del producto: **Negro**

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

Certificación: **UL1778, CSA, NOM, FCC Part 15 Category B, FCC Part 68, ROHS**

Peso y dimensiones

Ancho: **439.4 mm**

Profundidad: **341.6 mm**

Altura: **87.6 mm**

Peso: **21.1 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **584.2 mm**

Largo del paquete: **490.2 mm**

Alto del paquete: **223.5 mm**

Peso del paquete: **24.3 kg**

Datos de logística

Largo de la caja principal: **584.2 mm**

Longitud de la caja principal: **490.2 mm**

Alto de la caja principal: **223.5 mm**

Peso de la caja principal: **26.2 kg**

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

País de origen: **China**

Otras características

Conexiones de salida: **8 x 5-15R**

Tipo de conexión de entrada: **5-15P**

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): **444 x 343 x 89 mm**

Voltaje nominal de salida: **120 V**

Voltaje nominal de entrada: **120 V**

Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto): **610 x 514 x 229 mm**