



No Break Tripp Lite SMART2200RM2U SMARTPRO 1950VA 1950 W 120 V UPS de línea interactiva con onda senoidal - 7 tomas de corriente, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, montaje en rack/torre de 2U., Línea interactiva, 1.95 kVA, 1950 W, Seno, 83 V, 145 V

Tripp Lite SMART2200RM2U SMARTPRO 1950VA 1950 W 120 V UPS de línea interactiva con onda senoidal - 7 tomas de corriente, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, montaje en rack/torre de 2U., Línea interactiva, 1.95 kVA, 1950 W, Seno, 83 V, 145 V

SKU: SMART2200RM2U

### Información Técnica

Marca: **Tripp Lite**

Color del producto: **Negro**

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

Voltaje de entrada de operación (min): **83 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **145 V**

Forma de onda: **Seno**

Frecuencia de entrada: **60 Hz**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.95 kVA**

Potencia de salida: **1950 W**

Topología UPS: **Línea interactiva**

### Aspectos destacados

Tripp Lite SMART2200RM2U SMARTPRO 1950VA 1950 W 120 V UPS de línea interactiva con onda senoidal - 7 tomas de corriente, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, montaje en rack/torre de 2U.. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 1.95 kVA, Potencia de salida: 1950 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, NEMA 5-20R, Conector: NEMA 5-20P, Cantidad de salidas AC: 7 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Tiempo típico de respaldo a carga completa: 4.5 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 12 min. Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Acero. Certificados de cumplimiento: RoHS, Certificación: UL1778, CSA, NOM, FCC

### Especificaciones

Características
Topología UPS: <b>Línea interactiva</b>
Capacidad de potencia de salida (VA): <b>1.95 kVA</b>
Potencia de salida: <b>1950 W</b>
Forma de onda: <b>Seno</b>
Voltaje de entrada de operación (min): <b>83 V</b>
Voltaje de entrada de operación (máx.): <b>145 V</b>
Frecuencia de entrada: <b>60 Hz</b>
Voltaje de operación de salida (min): <b>100 V</b>
Voltaje de operación de salida (máx.): <b>120 V</b>
Regulación del voltaje de salida: <b>-14, +6%</b>

Regulación automática de voltaje (AVR): **Si**

Máxima corriente: **20 A**

Índice de aumento de energía: **570 J**

Número de fases de entrada: **1**

Eficiencia: **96%**

Factor de poder: **0.9**

Apagado de emergencia: **Si**

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

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**

Conector: **NEMA 5-20P**

Cantidad de salidas AC: **7 salidas AC**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Cantidad de puerto serial: **1**

Puerto - RS-232: **1**

#### Batería

Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**

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

Tiempo típico de respaldo a media carga: **12 min**

Tiempo de recarga de la batería: **4.5 h**

Batería hot-swap: **Si**

Arranque en frío: **Si**

#### Diseño

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

Material de la cubierta: **Acero**

Capacidad del rack: **2U**

Longitud de cable: **3 m**

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: **0 - 95%**

#### Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **UL1778, CSA, NOM, FCC**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **439.9 mm**

Profundidad: **494.3 mm**

Altura: **87.1 mm**

Peso: **26.1 kg**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **617.2 mm**

Largo del paquete: **541 mm**

Alto del paquete: **226.1 mm**

Peso del paquete: **35.3 kg**

#### Datos de logística

Largo de la caja principal: **617.2 mm**

Longitud de la caja principal: **541 mm**

Alto de la caja principal: **226.1 mm**

Peso de la caja principal: **32.6 kg**

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

País de origen: **Taiwan**

#### Otras características

Tipo de batería: **RBC94-2U**

Interfaz: **USB; DB9**

Link: <https://mcashop.mx/producto/202222/no-break-tripp-lite-smart2200rm2u-smartpro-1950va-1950-w-120-v-ups-de-linea-interactiva-con-onda-senoidal-7-tomas-de-corriente-autonomia-extendida-opcion-de-tarjeta-de-red-lcd-usb-db9-montaje-en-racktorre-de-2u-linea-interactiva-195-kva-1950-w-seno-83-v-145-v>