



Tripp Lite SMART2200VS UPS SmartPro interactivo de 120V, 2.2kVA y 1.6kW, torre, Opciones de Tarjeta de Red, USB, puerto serial DB9

Tripp Lite SMART2200VS UPS SmartPro interactivo de 120V, 2.2kVA y 1.6kW, torre, Opciones de Tarjeta de Red, USB, puerto serial DB9, Línea interactiva, 2.2 kVA, 1600 W, Seno, 79 V, 147 V

SKU: SMART2200VS

Información Técnica

Marca: Tripp Lite

Color del producto: Blanco Factor de forma: Tower

Voltaje de entrada de operación (min): 79 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 147 V

Forma de onda: Seno

Frecuencia de entrada: 60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 2.2 kVA

Potencia de salida: 1600 W Topología UPS: Línea interactiva

Aspectos destacados

UPS SMART 2200VS inteligente, interactivo de Tripp Lite; protege servidores, accesorios de red y equipos de telecomunicaciones contra apagones, fluctuaciones de voltaje y sobretensiones transientes. Sistema UPS con tamaño de base pequeña ocupa sólo 683.87 cm2 [106 pulgadas2] de espacio con una altura de sólo 36.20 cm [14.25"]. Sistema UPS de gran capacidad con 2200 VA/ 1600 watts nominales ofrece 7 minutos de respaldo a plena carga y 19 minutos a media carga durante fallas de energía. La regulación de voltaje interactiva corrige caídas de voltaje tan bajas como 79V y sobrevoltajes tan altos como 147V a una salida nominal regulada de 120V para una operación suave y continua del equipo conectado. Incluye un total de 9 tomacorrientes, 3 pares de los cuales se pueden encender y apagar en forma individual a través de interfaz de software para reiniciar selectivamente los equipos remotos o eliminar cargas menos críticas para extender el tiempo de autonomía de la batería para cargas más críticas. Incluye 2 puertos de monitoreo DB9 y 2 USB mejorados para el apagado sin supervisión, control remoto y monitoreo del sistema UPS y datos de la energía. Se embarca en atractivo color gris. Compatible con los softwares de servicio PowerAlert y WatchDog de Tripp Lite

Especificaciones

aracterísticas
opología UPS: Línea interactiva
apacidad de potencia de salida (VA): 2.2 kVA
otencia de salida: 1600 W
orma de onda: Seno
oltaje de entrada de operación (min): 79 V
oltaje de entrada de operación (máx.): 147 V
recuencia de entrada: 60 Hz
egulación del voltaje de salida: -18, +8%
egulación automática de voltaje (AVR): Si
áxima corriente: 20 A
dice de aumento de energía: 480 J



Número de fases de entrada: 1

Eficiencia: 94% Factor de poder: 0.7

Apagado de emergencia: Si Filtro de ruido EMI/RFI: Si

Nivel de ruido: 47 Db

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: 9 salidas AC

Cantidad de puertos USB 2.0: 2 Cantidad de puerto serial: 2

Puerto - RS-232: 1

Puertos de módem (RJ-11): 1

Batería

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 7 min Tiempo típico de respaldo a media carga: 19 min

Tiempo de recarga de la batería: 4 h

Batería hot-swap: Si Arrangue en frío: Si

Diseño

Factor de forma: Tower

Material de la cubierta: Policarbonato (PC)

Longitud de cable: 2.44 m Tipo de enfriamiento: Activo Color del producto: Blanco

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: 235 mm

Profundidad: 304.8 mm

Altura: 362 mm Peso: 23.8 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 419.1 mm Largo del paquete: 360.7 mm

Alto del paquete: **490.2 mm**Peso del paquete: **26.3 kg**

Datos de logística

Largo de la caja principal: 419.1 mm
Longitud de la caja principal: 360.7 mm

Alto de la caja principal: **490.2 mm**Peso de la caja principal: **26.3 kg**

Cantidad por caja principal: 1 pieza(s)

País de origen: China
Otras características

Humedad relativa sin funcionamiento (no condensable): 0 - 95%

Link: https://mcashop.mx/producto/606979/tripp-lite-smart2200vs-ups-smartpro-interactivo-de-120v-22kva-y-16kw-torre-opciones-de-tarjeta-de-red-usb-puerto-serial-db9