



NO BREAK TRIPP LITE BY EATON ECO550UPS LINEA EN ESPERA 300W 550VA ENTRADA 110V - 120V SALIDA 115V - 120V 8 SALIDAS

General El UPS ECO550UPS Standby, ecologico ofrece proteccion completa contra apagones, caidas de voltaje y sobretensiones momentaneas. Soporta el ahorro ecologico de energia a traves de los tomacorrientes Eco integrados que, cuando la computadora no esta en uso, apagan automaticamente los accesorios que no se necesitan, como por ejemplo impresoras o bocinas multimedia. La capacidad de eficiencia del 99% con carga completa tambien ofrece ahorro de energia y operacion sin tanta temperatura ya que limita el consumo de energia del UPS a solo 3 watts. El diseno ecologico cumple con las estrictas normas ambientales ROHS. Ofrece una transicion ininterrumpida a salida de CA derivada de la bateria durante caidas de voltaje y fallas del suministro electrico con suficiente tiempo de autonomia como para guardar y apagar los equipos conectados sin perder datos. Ofrece proteccion completa en un gabinete ultracompacto para instalar en el escritorio o en la pared. Incluye 4 tomacorrientes soportados por baterias para la computadora, el monitor y dos perifericos vitales del sistema y 4 tomacorrientes adicionales solo para supresion de sobretensiones para accesorios que no requieren soporte de bateria. Tres de los tomacorrientes solo para supresion de sobretensiones son tomacorrientes designados Eco que se pueden configurar para apagarse automaticamente cuando la computadora entra en modo de espera o se apaga. El USB permite diferentes opciones de configuracion del UPS y el cierre sin supervision del sistema sin perder datos en caso de fallas prolongadas del suministro electrico. El software PowerAlert se puede descargar en forma gratuita de www.tripplite.com. Cable USB incluido. Los conectores RJ11 incorporados, para supresion en una linea telefonica protegen modems, faxes, telefonos inalambricos y otros accesorios con conexion de linea de marcado telefonico/DSL. La alarma acustica integrada y los LEDs del panel frontal ofrecen informacion continua sobre la operacion de la energia en la linea y la bateria. La capacidad de 550VA / 300 watts de potencia soporta hasta por 17 minutos a sistemas PC basicos durante fallas del suministro electrico. \$100,000 de seguro para los equipos conectados (EE. UU., Puerto Rico y Canada unicamente) Caracteristicas t ECO550UPS - UPS Standby, ecologico; ofrece completa proteccion contra apagones, caidas de voltaje y sobretensiones transientes. t Los tomacorrientes Eco incorporados apagan automaticamente, los accesorios de la computadora que no se necesitan como por ejemplo impresoras, escaneres y bocinas. t La capacidad de eficiencia del 99% con carga completa reduce el gasto de energia y la salida de calor ya que limita el consumo de energia del UPS a solo 3 watts, con una salida de calor de solo 14 BTU/h. t El diseno ecologico cumple con las estrictas normas ambientales de RoHS. t El UPS de 550 VA / 300 watts ofrece salida de CA derivada de la bateria durante caidas de voltaje y fallas del suministro electrico para respaldar hasta 17 minutos de funcionamiento de computadoras de escritorio de nivel basico con monitor LCD de 15. t UPS ultracompacto permite diversas opciones de colocacion para uso en escritorio o en la pared. t Incluye 4 tomacorrientes soportados por el UPS para la computadora, el monitor y 2 perifericos vitales del sistema que requieren alimentacion ininterrumpida. t Incluye 4 tomacorrientes solo para supresion de sobretensiones para accesorios que no requieren soporte de bateria. t Tres de los tomacorrientes solo para supresion de sobretensiones son tomacorrientes designados Eco que se pueden configurar para apagarse automaticamente cuando la computadora no esta en uso. t El USB permite diferentes opciones de configuracion del UPS y el cierre sin supervision del sistema sin perdida de datos en caso de fallas prolongadas del suministr

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC

NEMA 5Â–15R

Cantidad de puertos USB 2.0

1

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

Conector
NEMA 5-15P
Puertos de modem (RJ-11)
1
Longitud de cable
1.8 Metros
Cantidad de salidas AC
8 Salidas
Puerto USB
Si
Peso y dimensiones
Ancho del paquete
330 mm
Profundidad del paquete
203 mm
Altura
78 mm
Peso del paquete
3,2 kg
Profundidad
146 mm
Peso
3 kg
Ancho
276 mm
Altura del paquete
104 mm
Detalles tecnicos
Frecuencia de salida
50/60 Hz
Sustainability certificates
RoHS
Otras caracteristicas
Voltaje nominal de entrada
120V
Control de energia
Voltaje de operacion de salida (max)
120V
Frecuencia de entrada
60 Hz
Maxima corriente
10A
Voltaje de entrada de operacion (max)
120V
Voltaje de operacion de salida (min)
115V
Potencia de salida
300W
Indice de aumento de energia
420 Joules

Voltaje de entrada de operacion (min)
110V

Capacidad de potencia de salida (VA)
550VA

Bateria
Tiempo tipico de respaldo a media carga
10 min

Certificacion
UL1778, CSA, NOM, FCC

Tiempo tipico de respaldo a carga completa
1.2 min

Arranque en frio
Si

Voltaje de la pila
12V

Diseno
Material de la carcasa
Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)

Factor de forma
Torre

Contenido del embalaje
Manual de usuario
Si

Cables incluidos
Cable USB

Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 40 Â°C

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
0 - 95%

Altitud de funcionamiento
0 - 3048 m

Color
Color del producto
Negro

Desempeno
Forma de onda
Sine

Topologia UPS
Linea en Espera

Proteccion de sobrecarga
Si

Filtro de ruido EMI/RFI
Si

Indicadores LED
Si

Alarma(s) audibles
Si

Numero de fases de entrada
1
Funciones de proteccion de sobrecarga
Telefono
\$2,128.79MN