



NO BREAK TRIPP LITE BY EATON INTERNET900U 480W 900VA 12 CONTACTOS

General INTERNET900U - UPS Standby de Tripp Lite, ofrece completa proteccion para PCs, estaciones de trabajo y otros dispositivos electronicos delicados en un atractivo gabinete instalable ultracompacto. Evita la perdida de datos y el tiempo muerto del sistema al proporcionar salida de CA soportada por baterias durante caidas de voltaje y apagones. 12 tomacorrientes ampliamente espaciados alojan conectores de transformadores grandes sin bloquear los tomacorrientes. 6 tomacorrientes proporcionan soporte de bateria total y supresion de sobretension para computadoras, monitores y otros componentes vitales del sistema. 6 tomacorrientes adicionales utilizados unicamente para supresion de sobretensiones son ideales para impresoras y otros accesorios que no requieren soporte de bateria. Los enchufes para supresion en una linea telefonica protegen modems, faxes, telefonos inalambricos u otros perifericos conectados directamente que comparten una conexion de linea telefonica estandar o DSL Comunicaciones USB con el software PowerAlert de monitoreo y cableado permite el cierre sin supervision del sistema en forma segura. El USB compatible con HID permite ademas la integracion con las funciones incorporadas de administracion de energia y apagado automatico de Windows y Mac OS X. La alarma acustica y los LEDs del panel frontal ofrecen informacion continua sobre la operacion de la energia en la linea y la bateria. La capacidad de manejo de potencia de 900VA / 480W Watts soportan hasta por 45 minutos a PCs basicas durante fallas del suministro electrico. \$100,000 de Seguro Maximo de por Vida (EE. UU., Puerto Rico y Canada unicamente) Caracteristicas t INTERNET900U - UPS Standby, ofrece completa proteccion contra apagones, caidas de voltaje y sobretensiones en conexiones de linea de CA y de la linea de datos telefonica / DSL. t 12 tomacorrientes ampliamente espaciados alojan conectores de transformadores grandes sin bloquear a los demas tomacorrientes. t 6 tomacorrientes soportados por bateria protegen a las computadoras y los perifericos vitales del sistema. 6 tomacorrientes unicamente con supresion de sobretensiones protegen los accesorios del sistema que no requieren soporte de bateria. t Proporciona salida de CA derivada de la bateria durante apagones y caidas de voltaje. t La capacidad de administracion de 900VA / 480 W de potencia soporta varios tipos de PCs, estaciones de trabajo y otros dispositivos electronicos delicados. t Admite sistemas de PC de nivel basico por hasta 45 minutos durante apagones. t La supresion de sobretensiones para una linea de telefono / DSL protege modems, equipos de fax o telefonos inalambricos, conectados directamente, que comparten una sola conexion de linea telefonica. t El puerto USB permite apagar y guardar la informacion sin supervision cuando se usa con el software PowerAlert de Tripp Lite, disponible para descarga GRATUITA via www.tripplite.com/poweralert t El USB compatible con HID permite ademas la integracion con las funciones incorporadas de administracion de energia y apagado automatico de Windows y Mac OS X t Soporta el sistema de servicio Watchdog Tripp Lite para restablecer el funcionamiento de equipos bloqueados mediante el reinicio por software de la aplicacion/OS o mediante el apagado y encendido del equipo conectado, lo que hace que sea ideal para las aplicaciones de puestos sin supervision. t Gabinete ultracompacto que ahorra espacio t Las pestanas para instalacion perforadas hacen que la instalacion en pared sea segura. t PDU opcional PDUB15 con derivacion permite el reemplazo Hot-Swap del UPS sin interrupcion al equipo conectado El Paquete Incluye t INTERNET900U Sistema de UPS t Cable USB t M

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC

NEMA 5Â–15R

Cantidad de puertos USB 2.0

1

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

2

Conector

NEMA 5-15P

Puertos de modem (RJ-11)
1

Longitud de cable
1.8 Metros

Cantidad de salidas AC
12 Salidas

Peso y dimensiones

Ancho del paquete
382 mm

Profundidad del paquete
250 mm

Altura
78 mm

Peso del paquete
4,4 kg

Profundidad
176 mm

Peso
3,9 kg

Ancho
31cm

Altura del paquete
117 mm

Detalles tecnicos

Frecuencia de salida
50/60 Hz

Sustainability certificates
ENERGY STAR

Otras características

Voltaje nominal de entrada
120V

Control de energía

Voltaje de operación de salida (max)
120V

Máxima corriente
10A

Voltaje de entrada de operación (max)
120V

Potencia de salida
480W

Índice de aumento de energía
420 Joules

Voltaje de entrada de operación (min)
110V

Capacidad de potencia de salida (VA)
900VA

Batería

Tiempo típico de respaldo a carga completa
1.7 min

Arranque en frío

Si
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
\$2,849.39MN