

Tripp Lite INTERNET600U UPS Standby de 600VA 325W - 10 Tomacorrientes NEMA 5-15R, 120V, 50Hz / 60Hz, USB, Clavija 5-15P, Instalación en Pared o Escritorio

Marca : Tripp Lite

Código del producto:
INTERNET600U



Nombre del producto : INTERNET600U UPS Standby de 600VA 325W - 10 Tomacorrientes NEMA 5-15R, 120V, 50Hz / 60Hz, USB, Clavija 5-15P, Instalación en Pared o Escritorio

- Protege equipos contra apagones, caídas de voltaje, sobre voltajes y ruido en la línea
 - Mantiene energía de CA funcionando durante apagones a fin de contar con suficiente tiempo para apagado seguro y guardado de los archivos
 - 10 tomacorrientes NEMA 5-15R alimentan y protegen una PC, home theater o equipos de señalización digital
 - La alarma de hogar permanece silenciosa en modo de respaldo por batería, y suena solo si es imprescindible
 - La alta eficiencia (>98 %) con tasas bajas de BTU ahorra electricidad y reduce sus costos de energía
- UPS Standby de 600VA 325W - 10 Tomacorrientes NEMA 5-15R, 120V, 50Hz / 60Hz, USB, Clavija 5-15P, Instalación en Pared o Escritorio



Características

Topología UPS *	En espera (Fuera de línea)
Capacidad de potencia de salida (VA) *	0.6 kVA
Potencia de salida *	300 W
Forma de onda *	Onda sinusoidal pura
Voltaje de operación de salida (máx.)	120 V
Frecuencia de salida	50/60 Hz
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓
Máxima corriente	10 A
Índice de aumento de energía	316 J
Número de fases de entrada	1
Filtro de ruido EMI/RFI	✓
Protección de sobrecarga	✓
Alarma(s) audibles	✓
País de origen	Vietnam

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC	NEMA 5-15R
Conector	NEMA 5-15P
Cantidad de salidas AC	10 salidas AC
Cantidad de puertos USB 2.0	1

Batería

Tiempo típico de respaldo a media carga	9.9 min
Arranque en frío	✓

Diseño

Factor de forma *	Tower
-------------------	-------

Diseño

Indicadores LED	✓
-----------------	---

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%

Detalles técnicos

Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
---------------------------------	-------------

Peso y dimensiones

Ancho	110 mm
Profundidad	184.9 mm
Altura	104.9 mm
Peso	1.8 kg
Ancho del paquete	144 mm
Largo del paquete	275.8 mm
Alto del paquete	186.9 mm
Peso del paquete	2 kg

Empaquetado de datos

Cables incluidos	Cable USB
Manual	✓

Datos de logística

Largo de la caja principal	286 mm
Longitud de la caja principal	591.8 mm
Alto de la caja principal	394 mm
Peso de la caja principal	16.7 kg

Diseño		Datos de logística	
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Cantidad por caja principal	8 pieza(s)
Longitud de cable	1.8 m	Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332211030
Color del producto *	Negro		



0037332211033



037332211033

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.