

Tripp Lite ECO850LCD UPS Standby de 850VA 425W - 12 Tomacorrientes NEMA 5-15R, 120V, 50Hz / 60Hz, USB, LCD, ENERGY STAR, Instalación en Pared o Escritorio

Marca : Tripp Lite

Código del producto: ECO850LCD

Nombre del producto : ECO850LCD UPS Standby de 850VA 425W - 12 Tomacorrientes NEMA 5-15R, 120V, 50Hz / 60Hz, USB, LCD, ENERGY STAR, Instalación en Pared o Escritorio



- Protege equipos contra apagones, caídas de voltaje, sobrevoltaje, sobretensiones 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
 - 12 tomacorrientes NEMA 5-15R alimentan y protegen una PC, home theater o equipos de señalización digital
 - La pantalla LCD táctil muestra datos importantes de voltaje, carga y batería en tiempo real
 - Certificado ENERGY STAR para ayudarle a ahorrar electricidad, reducir costos y proteger el medio ambiente
- UPS Standby de 850VA 425W - 12 Tomacorrientes NEMA 5-15R, 120V, 50Hz / 60Hz, USB, LCD, ENERGY STAR, Instalación en Pared o Escritorio



Características		Diseño	
Topología UPS *	En espera (Fuera de línea)	Factor de forma *	Compacto
Capacidad de potencia de salida (VA) *	0.85 kVA	Longitud de cable	1.8 m
Potencia de salida *	425 W	Color del producto *	Negro
Forma de onda *	Onda sinusoidal pura	Tipo de visualizador	LCD
Voltaje de entrada de operación (min) *	110 V	Indicadores LED	✓
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	120 V	Condiciones ambientales	
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Voltaje de operación de salida (min)	120 V	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 45 °C
Voltaje de operación de salida (máx.)	120 V	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Frecuencia de salida	50/60 Hz	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Máxima corriente	15 A	Detalles técnicos	
Índice de aumento de energía	316 J	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Modo ECO	✓	Certificados de cumplimiento	RoHS
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	Peso y dimensiones	
Protección de sobrecarga	✓	Ancho	130 mm
Funciones de protección de sobrecarga	Línea de suscriptor digital (DSL), Red, Teléfono	Profundidad	309.9 mm
País de origen	Vietnam	Altura	85.1 mm
Puertos e Interfaces		Peso	3.09 kg
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Ancho del paquete	151.9 mm
Conector	NEMA 5-15P	Largo del paquete	379 mm
Cantidad de salidas AC	12 salidas AC	Alto del paquete	198.9 mm
Puerto USB	✓	Peso del paquete	3.39 kg
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Empaquetado de datos	
Puertos de módem (RJ-11)	1	Cables incluidos	Cable USB
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	2	Manual	✓

Batería		Datos de logística	
Tiempo típico de respaldo a carga completa	2.3 min	Largo de la caja principal	395 mm
Tiempo típico de respaldo a media carga	9 min	Longitud de la caja principal	475 mm
Arranque en frío	✓	Alto de la caja principal	428 mm
		Peso de la caja principal	21.4 kg
		Cantidad por caja principal	6 pieza(s)
		Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332211139



0037332211132



037332211132

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.