

## Tripp Lite OMNISMART1050 UPS OmniSmart interactivo en línea en torre de 120V, 1050VA, 705W con puerto USB

**Marca :** Tripp Lite

**Código del producto:**  
OMNISMART1050

**Nombre del producto :** OMNISMART1050 UPS OmniSmart interactivo en línea en torre de 120V, 1050VA, 705W con puerto USB



- UPS interactivo en torre de 120V, 1050VA / 1.05kVA
- Corrige las caídas de voltaje y sobrevoltajes de 75V a 147V.
- Puerto USB, LEDs de estado en panel frontal
- Clavija de entrada NEMA 5-15P y 6 tomacorrientes NEMA 5-15R

UPS OmniSmart interactivo en línea en torre de 120V, 1050VA, 705W con puerto USB

Tripp Lite OMNISMART1050 UPS OmniSmart interactivo en línea en torre de 120V, 1050VA, 705W con puerto USB. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 1.05 kVA, Potencia de salida: 705 W. Tiempo típico de respaldo a carga completa: 7 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 23 min, Tiempo de recarga de la batería: 4 h. Color del producto: Blanco, Longitud de cable: 1.83 m. Ancho: 171.4 mm, Profundidad: 184.2 mm, Altura: 292.1 mm. Largo de la caja principal: 269.2 mm, Longitud de la caja principal: 266.7 mm, Alto de la caja principal: 396.2 mm

Características		Condiciones ambientales	
Topología UPS *	Línea interactiva	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1.05 kVA	<b>Peso y dimensiones</b>	
Potencia de salida *	705 W	Ancho	171.4 mm
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Profundidad	184.2 mm
Índice de aumento de energía	480 J	Altura	292.1 mm
Apagado de emergencia	✓	Peso	13.2 kg
Alarma(s) audibles	✓	Ancho del paquete	269.2 mm
País de origen	China	Largo del paquete	266.7 mm
<b>Batería</b>		Alto del paquete	396.2 mm
Tiempo típico de respaldo a carga completa	7 min	Peso del paquete	13.8 kg
Tiempo típico de respaldo a media carga	23 min	<b>Datos de logística</b>	
Tiempo de recarga de la batería	4 h	Largo de la caja principal	269.2 mm
Cartucho para batería de repuesto	RBC52	Longitud de la caja principal	266.7 mm
<b>Diseño</b>		Alto de la caja principal	396.2 mm
Longitud de cable	1.83 m	Peso de la caja principal	13.8 kg
Color del producto *	Blanco	Cantidad por caja principal	1 pieza(s)
<b>Condiciones ambientales</b>		<b>Otras características</b>	
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C	Tipo de conexión de entrada	NEMA 5-15P
		Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	298 x 184 x 184 mm
		Compatible con Mac	✗
		Voltaje nominal de salida	120 V
		Voltaje nominal de entrada	120 V
		Humedad relativa sin funcionamiento (no condensable)	0 - 95%

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.

Publication date: 10-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date