

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

VICA®

[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**Vica S2200 sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) 2.2 kVA 1200 W 4 salidas AC**

Vica S2200, 2.2 kVA, 1200 W, 81 V, 148 V, 60 Hz, 108 V

SKU: S2200

## Información Técnica

- Marca: **Vica**
- Capacidad de potencia de salida (VA): **2.2 kVA**
- Potencia de salida: **1200 W**
- Voltaje de operación de entrada (min): **81 V**
- Voltaje de operación de entrada (máx): **148 V**
- Frecuencia de entrada: **60 Hz**
- Factor de forma: **Compacto**
- Color del producto: **Negro**

## Aspectos destacados

### Características Generales

- Display LCD Dinámico.
- Modo Ahorrador.
- Protector de Internet / Línea Telefónica.
- Protector de Corto Circuito.
- Protector de Sobrecarga.
- Comunicación con la Computadora (USB).
- Alarma y Protección por sobrecargas.
- Encendido con Batería (sin energía eléctrica disponible).

## Especificaciones

### Características

Capacidad de potencia de salida (VA): **2.2 kVA**

Potencia de salida: **1200 W**

Voltaje de operación de entrada (min): **81 V**

Voltaje de operación de entrada (máx): **148 V**

Frecuencia de entrada: **60 Hz**

Voltaje de operación de salida (min): **108 V**

Voltaje de operación de salida (máx): **132 V**

Máxima corriente: **12 A**

Índice de aumento de energía: **150 J**

Funciones de protección de sobrecarga: **Red, Teléfono**

Funciones de protección de poder: **Sobrecarga, Cortocircuito**

Alarma(s) audibles: **Si**

#### **Puertos e Interfaces**

Tipo de salida AC: **NEMA 5–15R**

Cantidad de salidas AC: **4 salidas AC**

Puertos de módem (RJ-11): **1**

#### **Diseño**

Factor de forma: **Compacto**

Color del producto: **Negro**

Tipo de visualizador: **LCD**

#### **Peso y dimensiones**

Peso: **11.5 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/111188/vica-s2200-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-22-kva-1200-w-4-salidas-ac>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.