



P.O. Box 1212  
Destin, FL 32540-1212  
Phone: 888-987-8877  
Fax: 888-900-8879  
www.surgesuppression.com

## Contador de Actividad de Sobretensión

Dispositivo de calidad de energía (PQ)

MODEL: ST- WM1P2 –S  
240 VAC



El ST-WM1P2-S es un monitor de sobrevoltaje de salida única diseñado para brindar evidencia de actividad de sobrevoltaje en un circuito individual de 240 VCA a través de un tomacorriente. Este dispositivo detecta un pulso de corriente a medida que se mitiga la sobretensión y se elimina del sistema eléctrico. Este tipo de sistema de detección significa que solo se detectan sobretensiones de tipo dañino real. En caso de que se detecte actividad de sobretensiones a través de este dispositivo, se recomienda encarecidamente que el sistema eléctrico esté equipado con un sistema de protección contra sobretensiones de calidad como los proporcionados por SineTamer

### GENERAL

**Descripción:** Circuito único, punto de uso, para la detección de actividad de sobrevoltaje en un solo tomacorriente

**Aplicación :** NEMA 6-15, 240 Vrms que alimentan cargas sensibles y de uso general

### MECANICA

Caja: Plástica, UL 94V-0  
Tipo de enchufe-receptáculo: 250 Volt, 15 Amp, NEMA 6-15P  
Método de conexión: Directo enchufar  
Peso de envío: < 1 lb  
Dimensiones: 4 " L, 2.125" W, 2.5" H

### ELECTRICA

Voltaje: 240 VAC  
Frecuencia de alimentación de entrada 50-60 Hz