

WESTOR.PE



## Estabilizador de Voltaje Servomotor 5000w HFM-SVC-5000VA HIGH FULL MAX

### Descripción

Estabilizador de voltaje profesional de 5000W diseñado para proteger equipos eléctricos y electrónicos contra fluctuaciones de energía.

Su sistema de control por servomotor garantiza una regulación precisa y estable del voltaje, ideal para oficinas, talleres, hogares o negocios con equipos sensibles a variaciones eléctricas.

Cuenta con dos medidores analógicos integrados que muestran tanto el voltaje como la corriente de salida, permitiendo un monitoreo constante del desempeño del equipo. Además, incorpora una salida de 220V, certificación CE, y materiales de fabricación robustos para un uso prolongado.

CARACTERÍSTICA	Detalle
MARCA	HIGH FULL MAX
MODELO	HFM-SVC-5000VA
POTENCIA	5000W
VOLTAJE DE ENTRADA	160 - 250 VAC
VOLTAJE DE SALIDA	220 VAC $\pm$ 2%
FRECUENCIA	50 / 60 Hz
SISTEMA DE CONTROL	Servo motor
INDICADORES	Voltímetro y amperímetro analógicos
SALIDA	1 toma 220V
CERTIFICACIÓN	CE