

# VICA

Innovaciones Electrónicas VICA S.A. de C.V

## S 900

900 VA / 550 W

NO-BREAK CON REGULADOR  
INTEGRADO



# S 900

PROTEGE TUS DISPOSITIVOS

## FUENTE DE PODER ININTERRUMPIBLE CON REGULADOR INTEGRADO (NO BREAK)

- Tamaño compacto
- El excelente control por microprocesador garantiza una alta fiabilidad.
- Función de arranque en frío
- Con dos etapas de regulación, uno por alto y otro por bajo voltaje).



Certificado NOM



Pantalla LCD



4 tomas reguladas y 4 respaldadas



3 años de garantía en partes y 2 en baterías



Software de monitoreo



Breaker térmico



Tomas respaldadas y reguladas

## USO RECOMENDADO



VICA®

# S 900

## FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
MODELO	S 900
Capacidad	900VA / 550W
ENTRADA	
Voltaje	127 VCA 60 Hz
Consumo de energía	9 A
SALIDA	
Tensión de salida en modo batería	120 VCA $\pm$ 10%
Tiempo de transferencia	Típica 2 - 6 ms
Tipo de onda (modo de batería)	Cuasisenoidal
BATERÍA	
Tipo y número	12 Vcc / 9 Ah x 1
Tiempo de carga	8 horas para 90% de carga
FÍSICA	
Número de tomas	6 tipo NEMA 5-15R
Protección de línea	RJ11
Software de monitoreo	Sí
Indicadores visuales	Pantalla LCD
Protección contra sobrecarga	Breaker Térmico
Dimensión (mm) <small>(Largo x Ancho x Alto)</small> <small>L W H</small>	290 x 140 x 100
Peso (Kg)	4.9
MEDIO AMBIENTE	
Humedad	0-90% RH @ 0-40 °C (sin condensación)
Nivel de ruido	>40db
Normas aplicables	NOM 001-SCFI-1993
Altura de operación	3 000 M sobre el nivel del mar
Temperatura de almacenamiento	-20 °C hasta 80 °C
Temperatura de operación	0 °C - 40 °C



VICA®