

# FICHA TÉCNICA

## REGULADOR NO-BREAK

### UPS 1000VA 120V

#### CLAVE S00854



#### CAPACIDAD

1000VA/600W

#### ENTRADA

Entrada de Voltaje: 120VAC

Rango de Voltaje: 85~150VAC

Rango de frecuencia: 45~65Hz

#### SALIDA

Voltaje de salida: 120 V - 5% AC con inversor

Rango de Voltaje salida: 102~132VAC/200~255VAC

Frecuencia de salida: 60±05Hz

Tiempo de transferencia: Typical 2-6ms, 10ms max

#### BATERÍA

Capacidad de batería: 12V/7AH x 2pc

Periodo de carga: 4-6 hrs para recuperar el 90% de capacidad

#### PROTECCIÓN

Protección completa: Protección contra baja tensión, sobrecarga y cortocircuito

#### AMBIENTE

Ambiente: Temperatura 0°C~40°C Humedad 20%~90%

Nivel de ruido: menos de 40dB

- \*Reinicio automático cuando la corriente se recupera
- \*Configuración de silencio, carga automática (carga batería con equipo apagado)
- \*Protección de bajo voltaje de la batería
- \*Protección contra sobrecarga y cortocircuito
- \*Amplio rango de voltaje de entrada



consolas  
videojuegos



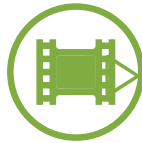
cajas  
registradoras



TV por  
satélite



impresoras  
y escáners



sistemas de  
video



sistemas de  
audio



monitores  
y pantallas



**GARANTÍA**