

# SKE® BACK-UP UPS

## GF-1000 1000VA/600W

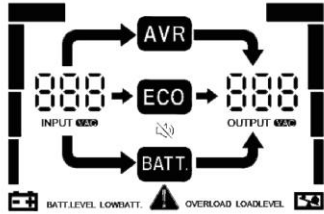
### Características del producto:

- ❖ El excelente control por microprocesador garantiza una alta fiabilidad
- ❖ Una amplia gama de voltajes aplicables
- ❖ AVR para estabilizar el voltaje (dos impulsores y un reductor)
- ❖ Reinicio automático mientras AC se está recuperando, función de arranque en frío
- ❖ Carga total de forma automática en modo apagado para prolongar la vida de la batería
- ❖ Sobrecarga perfecta de la batería, sobrecarga y descarga de salida, cortocircuito
- ❖ Función de protección contra sobrecalentamiento
- ❖ Pantalla LCD
- ❖ RJ45/RJ11, USB como configuración opcional
- ❖ Rango de aplicación: Adecuado para PC, enrutador, Puntos de Venta, comunicación y áreas de control industrial.



GF1000 Panel delantero

## Especificaciones del producto:

ENTRADA	MODELO	GF1000
	CAPACIDAD	1000VA/600W
	Voltaje	120Vac
	Rango de Voltaje	81-145Vac
	Rango de frecuencia	60±5Hz
SALIDA	Regulación de Voltaje (Modo batería)	120Vac±5%
	Rango de voltaje (Modo batería)	60Hz±1Hz
	Tiempo de transferencia	2-6 ms
	Onda (Modo CA)	Onda sinusoidal
	Onda (Modo batería)	Onda Sinusoidal simulada
BATERIA	Voltaje de batería	24V
	Número de batería	9AH*1
	Corriente de carga maxima	1A
INDICADORES	Pantalla LED	 <p>The diagram shows a central LED display with three main indicators: AVR (Automatic Voltage Regulation), ECO (Eco mode), and BATT (Battery level). The display is flanked by 'INPUT' and 'OUTPUT' labels. Below the display, there are icons for 'BATT. LEVEL', 'LOW BATT.', and 'OVERLOAD LOAD LEVEL'.</p>
PROTECCION	Proteccion total	Protección contra cortocircuitos, sobrecargas y sobredescargas
ALARMA	Modo batería	Sonido cada 10 segundos
	Batería Baja	Sonido cada Segundo
	Sobrecarga	Sonido cada 0.5 segundos
	Error	Sonido continuo
AMBIENTE	Humedad	0-90%RH@-10-50°C
	Ruido	Menos de 40dB
CERTIFICACIONES		NOM/CE/FCC/ROHS
FÍSICO	Approx. Dimension(mm)	284.5*193*103(H*W*D)
	Peso(kg)	6.6
ATT Guarantee Certificate Power Cord User Manual		