

# INVERSORES DC – AC ONDA MODIFICADA DE 24V-1000W



## CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Referencia	BEL1000ST
Voltaje nominal de entrada (DC)	24V (20V-30V)
Voltaje nominal de salida (AC)	110VAC
Potencia de salida (vatios continuo)	1000W
Potencia de salida (vatios pico)	2000W
Frecuencia de salida	50 Hz $\pm$ 2Hz / 60 Hz $\pm$ 2Hz
Forma de onda de salida	Onda modificada
Cierre por voltaje Bajo-batería	20 $\pm$ 0.5V
Cierre por voltaje Alto-batería	30 $\pm$ 0.5V
Entrada D.C.	2 juegos de caimanes
Salida AC	1 Toma Universal
Encendido	Switch
Indicador	Led verde- encendido / Led rojo - Falla
Refrigeración	Ventilador
Dimensiones - centímetros (Largo-Ancho-Alto)	24 x 9.5 x 5.5