

INVERSOR ONDA PURA 2000W 24V



MODELO	BEPS2000S
Potencia de salida continua	2000W
Potencia de salida Pico	4000W
Factor de potencia	1
Tensión de salida	110V AC
Frecuencia de salida	60 Hz
Onda de salida	Sinusoidal pura
Distorsión de salida THD	THD \leq 5%
Factor de potencia de carga	2000W
Voltaje nominal de entrada	24V
Rango de voltaje de entrada	20-30 V (24V)
Sobretensión de entrada	30 \pm 0.5(24V)
máx. eficiencia de salida	\geq 95%
Corriente sin carga	1.5 A (24V)
Salida USB	5V / 500mA
Dimensión (LxWxH)	454*180*142
Peso neto	4900
Rango de temperatura en funcionamiento	0°C 40°C@100% carga
Humedad relativa	20% 90%RH