

INVERSOR ONDA PURA 5000W 24V



MODELO	BEPS5000S
Potencia de salida continua	5000W
Potencia de salida Pico	10000W
Factor de potencia	1
Tensión de salida	110V AC
Frecuencia de salida	60 Hz
Onda de salida	Sinusoidal pura
Distorsión de salida THD	THD ≤5%
Factor de potencia de carga	5000W
Voltaje nominal de entrada	24/48 V
Rango de voltaje de entrada	20-30 V (24V)
Sobretensión de entrada	30 ±0.5(24V)
máx. eficiencia de salida	≥95%
Corriente sin carga	2.5 A (24V)
Salida USB	5V / 500mA
Dimensión (LxWxH)	585*180*167
Peso neto	8000
Rango de temperatura en funcionamiento	0°C 40°C@ 100% carga
Humedad relativa	20% 90%RH