



INVERSOR CARGADOR 600W 12V ONDA PURA



INFORMACION GENERAL

Marca	MATRIX
Modelo	AN0K6
Capacidad	600W
Voltaje en Baterías	12V
Corriente de carga	15A
Tiempo de transferencia	<= 8ms

ENTRADA AC

Voltaje de entrada	115 VAC (+25%, -36%)
Frecuencia nominal	55-65Hz
Tipo de conexión	Cable de poder con clavija 5-15P

SALIDA

Voltaje	Modo Energía Alterna: 115 VAC (+ 11%,-13%) Modo Inversor: 115 VAC (\pm 3%)
Frecuencia (en batería)	Modo Energía Alterna: Igual a la entrada / Modo Inversor: 60Hz +/- 0.5Hz
Forma de onda	Onda Senoidal pura
Tipo de conexión	4 tomacorrientes 5-15R

DISPLAY

Indicadores	LCD
-------------	-----

PROTECCIONES

Tipo de Carga	Por sistema "TOP CHARGING", acelera el tiempo de carga, extiende la vida útil de la Batería.
Sobrecarga	En modo Batería, 100%, Sólo Alarma; Sobrecarga 110%, se apaga después de 30s; sobrecarga 120%, se apaga después de 2s; sobrecarga en modo Normal, no habrá apagado y se alamará.
Corriente de Carga	Cuando hay corto circuito de salida, el Inversor se apaga automáticamente, el inversor reestablece la salida después que la falla es liberada.
Batería Baja	El Inversor se apaga Automáticamente, carga automáticamente cuando la energía principal regresa.

FISICO

Peso Neto en Kilogramos	10
Dimensiones (mm) AnchoxProfundox Alto	130x375x190
Montaje en pared	No
Color	Negro