

INVERSOR CARGADOR 300W/12Vdc

INVERSOR CARGADOR DC-AC 300W/12Vdc



Entrada AC	Rango Voltaje	115 VAC / (+25%, -36%)
	Rango Frecuencia	45Hz - 54Hz / 55Hz - 65Hz
Salida	Potencia	300W
	Voltaje de Salida	Modo energía alternativa: 115 VAC (+11%, -13%) Modo Inversor: 115 VAC (+/-3%)
	Frecuencia de Salida	Modo energía alterna: igual a la entrada Modo inversor: 60Hz +/-0.5Hz
	Forma de Onda	Senoidal
Batería	Voltaje	12Vdc
	Corriente de Carga	15A
	Tiempo de transferencia	<8ms
Display	LCD + RS 232	Display LCD + Puerto de comunicaciones RS232
Protección	Tipo de carga	Por sistema "TOP CHARGING" acelera el tiempo de carga
	Sobrecarga	En modo batería, 100% solo alarma, sobrecarga 110% sobrecarga 120% se apaga despues de 2s sobrecarga en modo normal, no se apaga y se alarma.
	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.
Dimensiones	Peso	6.8 Kg
	AnchoXLargoXAlto	130X375X190 mm

*Algunas especificaciones pueden cambiar sin previo aviso