














Lista de compatibilidad

TS-L5000

Marca	Modelo de inversor	Selección de batería	Comunicador Dipswitch
Tensite	AH5M-2	Manufacturer:Tensite and model:ASW2.5S-LB-G1	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión		
Victron Energy	Quattro48/5000/70 VE.Bus Multiplus-Ø8/3000/35	AOBO	SW4_DIP_8: ON SW5_DIP_7: ON 
	Firmware versión V 2.61		
Shenzhen LuxPower Technology CO., Ltd.	LXP-(3-5)K hybrid LXP-3600ACS	aoboet	SW4_DIP_3: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión		
Ginlong (Ningbo) Technologies Co., Ltd. (Solis)	RHI-(3-5)k-48ES RHI-(3-6)k-48ES-5 RAI-3k-48ES-5G	AOBOET	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión 3A0029		
Shanghai Sermatec Energy Technology Co., Ltd	SMT-5K-TL-LV	General	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión		
Shenzhen SOFARSOLAR Co., Ltd.	HYD (3000-6000)-ES ME3000	General	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión		
Growatt New Energy Technology CO.,LTD	SPH3000-6000 SPH5000 SPF5000ES SPF5000TL	General	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión		
Shenzhen INVT Electric Co., Ltd	BD (3-5) KTL, BD (3-5) KTL-HS BD3k-PS	General	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión		
Shenzhen Megarevo Technology Co., Ltd	R3KL1~R5KL1 R3K6L1~R6KL1	General 48V or 51.2V	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión V1.03.06 V1.04.06		
Ningbo Deye Technology Group	SUN-(5~6)K-SG01LP1-US SUN-(7.6~8)K-SG01LP1-EU	General	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión 3102-1024-1C08		
Jiangsu Goodwe Power Supply Technology Co., Ltd	GW3648-EM GW5000ES GW10K-ET GW5000S-BP	Default25Ah Default50Ah	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON 
	Firmware versión		

Marca	Modelo de inversor	Selección de batería	Comunicador Dipswitch
AISWEI New Energy Technology (Jiangsu) Co, Ltd.	ASW5000H-S	Manufacturer:AISWEI and model:ASW2.5S-LB-G1	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON
	Firmware versión		
Voltronic Power Technology Co, Ltd.	POW-VM5K- <input type="checkbox"/> Axpert VM I 6KW TWIN Axpert MAX 11KW TWIN Axpert MAX 8KW TWIN InfiniSolar PLUS 5KW InfiniSolar 10K-PAR-B	L1b	SW4_DIP_3: ON SW5_DIP_5: ON
	Firmware versión		
SRNE New Energy Technology (shenzhen) Co, Ltd.	HF4850S80-145	General	SW4_DIP_8: ON SW5_DIP_7: ON
	Firmware versión		
Senergy New Energy Technology (shenzhen) Co, Ltd.	SE5000HB-100	aobo	SW4_DIP_7: ON SW5_DIP_8: ON
	DSP:020002 CSB;020003		
Hangzhou Livoltek Power Co., Ltd.	GF1-3K48L1 Reto3680/5000	General	SW4_DIP_2: ON SW5_DIP_1: ON
	Firmware versión		
Sol-Ark Portable Solar LLC	Limitless 15K-LV	General	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON
	Firmware versión		
Epever Technology	UP 5000-HM8042	General	SW4_DIP_3: ON SW5_DIP_5: ON
	Firmware versión		
Afore New Energy Technology (Shanghai) Co., Ltd	AFX 5K SL	aobo	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON
	Firmware versión		
TBB Power	CK-II 2.0S 48V 2000W 25A	TBB SUPER-L	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_4: ON
	Firmware versión		
Must Solar Inverter Shenzhen Must Energy Technology Co.,Ltd	PH 1800 PLUS	Lithium Ion --14 L1	SW4_DIP_5: ON SW5_DIP_6: ON
	Firmware versión		

Tabla de configuración en modo usuario

Modo usuario	TS-L5000
Max. Corriente de carga	60A/0.6C
Max. Corriente de descarga	60A/0.6C
Voltaje nominal	51.2V
Capacidad	100Ah
Max. Voltaje de carga	57.6V
Min. Voltaje de descarga	48.0V
Voltaje de flotación	56.0V
Max. Temp de funcionamiento	55°C
Min. Temp de funcionamiento	-10°C
Voltaje de carga constante	55.8V

Importante:

Cuando el inversor conectado a la batería TS-L5000 trabaje en modo usuario, es imprescindible que los valores que se introduzcan sean los mencionados en la tabla de configuración de modo usuario.