

技术参数

三相T-G3 系列逆变器

T3-G3/T4-G3/T5-G3/T6-G3/T8-G3/T10-G3
T12-G3/T15-G3/T17-G3/T20-G3/T23-G3/T25-G3



T-G3系列

3-PHASE **GRID-TIED INVERTERS**

三相并网逆变器

3~25kW

T-G3系列逆变器针对户用和小型工商业安装场景, 转换效率高,产品稳定可靠。 逆变器功率范围从 3kW至25kW。



高性能

低启动电压,宽电压范围, 98.6%最大效率



安装便捷

灵活配置,易安装 即插即用,熔断保护



IP65防护

设计基于多种场景应用 支持户外安装



远程监控

可通过监控网站和手机app 监控设备运行情况

任何时间 任何地点

麦田**远程 监控**平台

基于先进的监控平台,通过智能 手机APP或者网站实时监控系统 运行状态和故障信息







REFINED - POWERFUL - FLEXIBLE



有关麦田能源产品更多信息 请访问 www.fox-ess.com.cn 400-1888-900

型号	T3-G3	T4-G3	T5-G3	T6-G3	T8-G3	T10-G3	T12-G3	T15-G3	T17-G3	T20-G3	T23-G3	T25-G3
PV输入												
最大输入功率 [W]	4500	6000	7500	9000	12000	15000	18000	22500	25500	30000	34500	37500
最大输入电压 [V]	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100
启动电压 [V]	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140
额定电压 [V]	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
MPPT电压运行范围 [V]	140-1000	140-1000	140-1000	140-1000	140-1000	140-1000	140-1000	140-1000	140-1000	140-1000	140-1000	140-1000
最大输入电流 [A]	14	14	14	14	14	14	14	28	28	28	28	28
最大短路电流 [A]	18.2	18.2	18.2	18.2	18.2	18.2	18.2	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4
独立MPPT路数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
每路MPPT组串数	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	1+1	2+2	2+2	2+2	2+2	2+2
AC输出												
额定输出功率 [W]	3000	4000	5000	6000	8000	10000	12000	15000	17000	20000	23000	25000
最大输出功率 [VA]	3300	4400	5500	6600	8800	11000	13200	16500	18700	22000	25300	27500
额定电网电压 [V]	3/N/PE, 220/380, 230/400, 240/415											
额定电网频率 [Hz]	50/60											
额定输出电流 [A]	4.3	5.8	7.2	8.7	11.6	14.5	17.4	21.7	24.6	29.0	33.3	36.2
最大输出电流 [A]	4.8	6.4	8.0	9.6	12.8	15.9	19.1	23.9	27.1	31.9	36.7	39.9
功率因素					1	(可调范围 0.8	8 超前~0.8 湯	(元)				
电流谐波总畸变率(THDi) [%]					_	<		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
效率												
MPPT 效率 [%]						99	8					
欧洲效率 [%]						97						
最大效率 [%]						98						
保护						36	.0					
绝缘监测						Y	ES					
漏电流监测							ES					
PV组串电流监测				YES						可选		
直流反极性保护				123		V	ES			-1,22		
防孤岛保护												
交流短路保护	YES YES											
交流过流保护												
	YES											
交流过压保护	YES DC/AG-T-mail											
防雷保护	DC/AC: Type II											
直流开关	可选 可选											
直流拉弧保护						PJ	远					
基本参数												
尺寸 (宽 x 高 x 厚) [mm]							0*183.5					
净重量 [kg]	17	17	17	17	17	17	17	20	20	20	21	21
冷却方式				自然冷却						智能强制风冷	•	
拓扑							压器					
噪音 [dB]	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<30	<55	<55	<55	<55	<55
最高运行海拔 [m]	3000											
运行温度范围 [°C]	-25 ~ 60											
湿度(无冷凝)[%]	0~100(无冷凝)											
防护等级	IP65											
待机功耗 [w]							<3					
监控模块							G (选配)					
通信	RS485, 电表, DRM, 紧急停机											
显示	LCD, 应用程序, 网站											
标准(可根据要求提供更多)												
安规					EN 6210	9-1/2, BIS IS	16169, BIS IS	16221-1/2				
电磁兼容							0-6-1/2/3/4					
并网标准	AS/NZS-4777.2, C10/11, EN50549-1, PN EN-50549-1, VDE-AR- N4105, RD 1699, CEI 0-21, NB/T 32004, VDE V 0126-1-1, UTE C 15-712-1											