



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC22024352381

发证日期: 2023 年 03 月 07 日
有效期至: 长期有效

委托人名称 麦田能源股份有限公司
及注册地址 浙江省温州市龙湾区空港新区金海三道 939 号

制造商名称 麦田能源股份有限公司
及注册地址 浙江省温州市龙湾区空港新区金海三道 939 号

生产企业名称 麦田能源股份有限公司
及生产地址 浙江省温州市龙湾区空港新区金海三道 939 号

产品名称和系列、规格、型号 光伏并网逆变器
T3-G3、T4-G3、T5-G3、T6-G3、T8-G3、T10-G3、T12-G3 (见附件)

产品标准和技术要求 NB/T32004-2018

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC33-461239-2018 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022 年 08 月 12 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



产品认证证书

太阳能产品认证

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC22024352381

纸 号:

T12-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 14A*2;
交流输出: 3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz/60Hz, Max. 19.1A, 额定交流输出功率 12kW;

T10-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 14A*2;
交流输出: 3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz/60Hz, Max. 15.9A, 额定交流输出功率 10kW;

T8-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 14A*2;
交流输出: 3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz/60Hz, Max. 12.8A, 额定交流输出功率 8kW;

T6-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 14A*2;
交流输出: 3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz/60Hz, Max. 9.6A, 额定交流输出功率 6kW;

T5-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 14A*2;
交流输出: 3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz/60Hz, Max. 8A, 额定交流输出功率 5kW;

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心



产品认证证书

太阳能产品认证

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号: CQC22024352381

纸 号:

T4-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 14A*2;
交流输出: 3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz/60Hz, Max. 6.4A, 额定交流输出功率 4kW;

T3-G3

直流输入:MPPT 电压范围 140V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 14A*2;
交流输出: 3/N/PE~, 220V/380V, 50Hz/60Hz, Max. 4.8A, 额定交流输出功率 3kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心