



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC23024390498

发证日期: 2023 年 12 月 28 日
有效期至: 长期有效

委托人名称 固德威技术股份有限公司
及注册地址 苏州市高新区紫金路 90 号

制造商名称 固德威技术股份有限公司
及注册地址 苏州市高新区紫金路 90 号

生产企业名称 固德威电源科技(广德)有限公司
及生产地址 安徽省广德经济开发区桐汭东路 208 号

产品名称和系列、规格、型号 光伏并网逆变器
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: 2023 年 05 月 31 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 3 页

证书编号: CQC23024390498

纸 号:

GW30K-SDT-C30

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 42A/32A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 50A, 额定交流输出功率 30kW;

GW27K-SDT-C30

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 42A/22A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 45A, 额定交流输出功率 27kW;

GW25K-SDT-C30

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 42A/22A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 41.7A, 额定交流输出功率 25kW;

GW23K-SDT-C30

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 32A/22A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 38.3A, 额定交流输出功率 23kW;

GW20K-SDT-30

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 32A/22A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 33.3A, 额定交流输出功率 20kW;

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 3 页

证书编号: CQC23024390498

纸 号:

GW17K-SDT-30

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 32A/22A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 28. 3A, 额定交流输出功率 17kW;

GW25K-SDT-P30

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 42A/32A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 41. 7A, 额定交流输出功率 25kW;

GW27K-SDT-P30

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 42A/32A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 45A, 额定交流输出功率 27kW;

GW25K-SDT-P31

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 40A/40A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 41. 7A, 额定交流输出功率 25kW;

GW23K-SDT-C31

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 40A/40A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 38. 3A, 额定交流输出功率 23kW;

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 3 页 共 3 页

证书编号: CQC23024390498

纸 号:

GW20K-SDT-31

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 40A/40A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 33. 3A, 额定交流输出功率 20kW;

GW17K-SDT-31

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 40A/20A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz, Max. 28. 3A, 额定交流输出功率 17kW;

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心