



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC25024461168

发证日期: 2025年02月19日
有效期至: 2029年07月27日

委托人名称及注册地址 固德威技术股份有限公司
苏州市高新区紫金路90号

制造商名称及注册地址 固德威技术股份有限公司
苏州市高新区紫金路90号

生产企业名称及生产地址 固德威电源科技(广德)有限公司
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 GB/T 37408-2019 (不含加权效率试验和故障穿越试验)

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。
证书有效期内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
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



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: CQC25024461168

纸 号:

GW33K-SDT-CN-G40

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/42A/32A; 交流输出:3/(N)/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 55A, 额定交流输出功率 33kW;

GW30K-SDT-CN-G40

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/42A/32A; 交流输出:3/(N)/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 50.1A, 额定交流输出功率 30kW;

GW25K-SDT-CN-G41

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/21A/21A; 交流输出:3/(N)/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 41.7A, 额定交流输出功率 25kW;

GW25K-SDT-CN-G40

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/42A; 交流输出:3/(N)/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 41.7A, 额定交流输出功率 25kW;

GW23K-SDT-CNG40

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

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



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: CQC25024461168

纸 号:

42A/42A; 交流输出: 3/(N)/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 38.4A, 额定交流输出功率 23kW;

GW20K-SDT-CN-G40

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/42A; 交流输出: 3/(N)/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 33.4A, 额定交流输出功率 20kW;

GW17K-SDT-CN-G40

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/21A; 交流输出: 3/(N)/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 28.4A, 额定交流输出功率 17kW;

GW15K-SDT-CN-G40

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/21A; 交流输出: 3/(N)/PE~, 220V/380V, 50Hz, Max. 25.1A, 额定交流输出功率 15kW;

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE