



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC24024425042

发证日期: 2024年03月21日
有效期至: 长期有效

委托人名称 及注册地址	深圳市盛能杰科技有限公司 深圳市坪山区坑梓街道沙田社区秀沙路18号高时新能源产业园D栋101-501
制造商名称 及注册地址	深圳市盛能杰科技有限公司 深圳市坪山区坑梓街道沙田社区秀沙路18号高时新能源产业园D栋101-501
生产企业名称 及生产地址	深圳市盛能杰科技有限公司 深圳市坪山区坑梓街道沙田社区秀沙路18号高时新能源产业园D栋101-501
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: CQC24024425042

纸 号:

SE 30KTL-T3

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/32A/20A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz/60Hz, Max. 50A, 额定交流输出功率 30kW;

SE 30KTL-T3C

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 32A/32A/20A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz/60Hz, Max. 50A, 额定交流输出功率 30kW;

SE 33KTL-T3

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/32A/32A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz/60Hz, Max. 55A, 额定交流输出功率 33kW;

SE 33KTL-T3C

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 32A/32A/32A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz/60Hz, Max. 55A, 额定交流输出功率 33kW;

SE 36KTL-T3

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/32A/32A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz/60Hz, Max. 60A, 额定交流输出功率 36kW;

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: CQC24024425042

纸 号:

SE 36KTL-T3C

直流输入:MPPT 电压范围 160V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 32A/32A/32A; 交流输出:3/N/PE~, 380V, 50Hz/60Hz, Max. 60A, 额定交流输出功率 36kW;



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