



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC23024398028

发证日期: 2023年08月29日
有效期至: 长期有效

委托人名称	深圳市盛能杰科技有限公司
及注册地址	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	深圳市盛能杰科技有限公司
及注册地址	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	深圳市盛能杰科技有限公司
及生产地址	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



产品认证证书

太阳能产品认证

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC23024398028

纸 号:

SE 100KTL-M3

直流输入:MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/40A/40A/32A/32A/32A/32A/32A;

交流输出:3N+PE, 380V, 50Hz, max. 168. 8A, 额定交流输出功率 100kW.

SE 110KTL-M3

直流输入:MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/40A/40A/32A/32A/32A/32A/32A/32A;

交流输出:3N+PE, 380V, 50Hz, max. 187A, 额定交流输出功率 110kW.

SE 125KTL-MH3

直流输入:MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/40A/40A/32A/32A/32A/32A/32A/32A;

交流输出:3N+PE, 480V, 50Hz, max. 167. 2A, 额定交流输出功率 125kW.

SE 125KTL-M3

直流输入:MPPT 电压范围 200V-1000Vdc, 最大直流输入电压 1100Vdc, 最大输入电流 40A/40A/40A/32A/32A/32A/32A/32A/32A;

交流输出:3N+PE, 400V, 50Hz, max. 181A, 额定交流输出功率 125kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心