



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC18024204238

发证日期: 2021年10月20日

有效期至: 长期有效

委托人名称 亚瑞源科技(深圳)有限公司
及注册地址 深圳市龙岗区园山街道大康社区凤围街 1 号厂房 101-501

制造商名称 亚瑞源科技(深圳)有限公司
及注册地址 深圳市龙岗区园山街道大康社区凤围街 1 号厂房 101-501

生产企业名称 亚瑞源科技(深圳)有限公司
及生产地址 深圳市龙岗区园山街道大康社区凤围街 1 号厂房 101-501

产品名称和系列、规格、型号 光伏并网逆变器
SE 17KTL-D3, SE 20KTL-D3, SE 22KTL-D3, SE 25KTL-D3, SE 28KTL-D3, SE 30KTL-D3
(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: 2018 年 10 月 22 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 1 页

证书编号: CQC18024204238

纸 号:

SE 30KTL-D3

直流输入: MPPT 满载电压范围 DC480V-800V, 最大输入电流 40.5A*2; 最大输入电压 DC1000V; 交流输出: 3N~, 380V, 50/60Hz, Max. 48A, 额定交流输出功率 30kW;

SE 28KTL-D3

直流输入: MPPT 满载电压范围 DC480V-800V, 最大输入电流 40.5A*2; 最大输入电压 DC1000V; 交流输出: 3N~, 380V, 50/60Hz, Max. 45A, 额定交流输出功率 28kW;

SE 25KTL-D3

直流输入: MPPT 满载电压范围 DC480V-800V, 最大输入电流 40.5A*2; 最大输入电压 DC1000V; 交流输出: 3N~, 380V, 50/60Hz, Max. 40A, 额定交流输出功率 25kW;

SE 22KTL-D3

直流输入: MPPT 满载电压范围 DC480V-800V, 最大输入电流 27A*2; 最大输入电压 DC1000V; 交流输出: 3N~, 380V, 50/60Hz, Max. 35A, 额定交流输出功率 22kW;

SE 20KTL-D3

直流输入: MPPT 满载电压范围 DC480V-800V, 最大输入电流 27A*2; 最大输入电压 DC1000V; 交流输出: 3N~, 380V, 50/60Hz, Max. 33.5A, 额定交流输出功率 20kW;

SE 17KTL-D3

直流输入: MPPT 满载电压范围 DC480V-800V, 最大输入电流 27A*2; 最大输入电压 DC1000V; 交流输出: 3N~, 380V, 50/60Hz, 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