



产品认证证书

太阳能产品认证

证书编号: CQC23024403184

发证日期: 2023年09月11日
有效期至: 长期有效

委托人名称 信光能源科技(安徽)有限公司
及注册地址 安徽省滁州市永阳路120号

制造商名称 信光能源科技(安徽)有限公司
及注册地址 安徽省滁州市永阳路120号

生产企业名称 信光能源科技(安徽)有限公司
及生产地址 安徽省滁州市永阳路120号

产品名称和系列、规格、型号 光伏并网逆变器
SL17KRG,SL20KRG,SL22KRG,SL25KRG (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09月01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: CQC23024403184

纸 号:

SL25KRG

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*2;
交流输出:3/N/PE~, 230V/400V, 50Hz/60Hz, Max. 41.8A, 额定交流输出功率 25kW;

SL22KRG

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*2;
交流输出:3/N/PE~, 230V/400V, 50Hz/60Hz, Max. 36.8A, 额定交流输出功率 22kW;

SL20KRG

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*2;
交流输出:3/N/PE~, 230V/400V, 50Hz/60Hz, Max. 33.4A, 额定交流输出功率 20kW;

SL17KRG

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*2;
交流输出:3/N/PE~, 230V/400V, 50Hz/60Hz, Max. 28.4A, 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