



# 产品认证证书

## 太阳能产品认证

证书编号: CQC22024329670

发证日期: 2022年01月29日

有效期至: 长期有效

**委托人名称** 浙江艾罗网络能源技术股份有限公司  
**及注册地址** 浙江省杭州市桐庐经济开发区石珠路 288 号

**制造商名称** 浙江艾罗网络能源技术股份有限公司  
**及注册地址** 浙江省杭州市桐庐经济开发区石珠路 288 号

**生产企业名称** 浙江艾罗网络能源技术股份有限公司  
**及生产地址** 桐庐县桐庐经济开发区石珠路 288 号

**产品名称和系列、规格、型号** 光伏并网逆变器  
X3-MIC-5K-G2; X3-MIC-8K-G2; X3-MIC-10K-G2; X3-MIC-12K-G2; X3-MIC-15K-G2 (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 2 页

证书编号: CQC22024329670

纸 号:

### X3-MIC-15K-G2

直流输入:MPPT 电压范围 120V-980Vdc,最大直流输入电压 1000Vdc,最大输入电流 32A/16A;  
交流输出: 3/N/PE, 220V/380V, 50Hz, 22.7A, 额定交流输出功率 15kW.

### X3-MIC-12K-G2

直流输入:MPPT 电压范围 120V-980Vdc,最大直流输入电压 1000Vdc,最大输入电流 32A/16A;  
交流输出: 3/N/PE, 220V/380V, 50Hz, 19.1A, 额定交流输出功率 12kW.

### X3-MIC-10K-G2

直流输入:MPPT 电压范围 120V-980Vdc,最大直流输入电压 1000Vdc,最大输入电流 16A/16A;  
交流输出: 3/N/PE, 220V/380V, 50Hz, 16.0A, 额定交流输出功率 10kW.

### X3-MIC-8K-G2

直流输入:MPPT 电压范围 120V-980Vdc,最大直流输入电压 1000Vdc,最大输入电流 16A/16A;  
交流输出: 3/N/PE, 220V/380V, 50Hz, 12.8A, 额定交流输出功率 8kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心



# 产品认证证书

## 太阳能产品认证

附 录

证书编号: CQC22024329670

第 2 页 共 2 页

纸 号:

X3-MIC-5K-G2

直流输入: MPPT 电压范围 120V-980Vdc, 最大直流输入电压 1000Vdc, 最大输入电流 16A/16A;  
交流输出: 3/N/PE, 220V/380V, 50Hz, 8.0A, 额定交流输出功率 5kW.

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心