



# 产品认证证书

## 太阳能产品认证

证书编号: CQC21024321435

发证日期: 2021年11月18日

有效期至: 长期有效

<b>委托人名称</b>	浙江艾罗网络能源技术股份有限公司
<b>及注册地址</b>	浙江省杭州市桐庐经济开发区石珠路 288 号
<b>制造商名称</b>	浙江艾罗网络能源技术股份有限公司
<b>及注册地址</b>	浙江省杭州市桐庐经济开发区石珠路 288 号
<b>生产企业名称</b>	浙江艾罗网络能源技术股份有限公司
<b>及生产地址</b>	浙江省杭州市桐庐经济开发区石珠路 288 号
<b>产品名称和系列、规格、型号</b>	光伏并网逆变器 X3-FTH-80K, X3-FTH-100K, X3-FTH-110K, X3-FTH-120K, X3-FTH-136K-MV, X3-FTH-150K-MV (见附件)
<b>产品标准和技术要求</b>	NB/T32004-2018
<b>认证模式</b>	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

CQC21024321435

纸 号:

### X3-FTH-80K

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 32A\*9;  
交流输出: 3W/N/PE, 230V/400V, 50Hz, max. 127.6A, 额定交流输出功率 80kW.

### X3-FTH-100K

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 32A\*9;  
交流输出: 3W/N/PE, 230V/400V, 50Hz, max. 159.5A, 额定交流输出功率 100kW.

### X3-FTH-110K

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 32A\*9;  
交流输出: 3W/N/PE, 230V/400V, 50Hz, max. 175.4A, 额定交流输出功率 110kW.

### X3-FTH-120K

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 32A\*12;  
交流输出: 3W/N/PE, 230V/400V, 50Hz, max. 191.3A, 额定交流输出功率 120kW.

### X3-FTH-136K-MV

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 32A\*12;  
交流输出: 3P3W+PE, 540V, 50Hz, max. 160A, 额定交流输出功率 136kW.

### X3-FTH-150K-MV

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

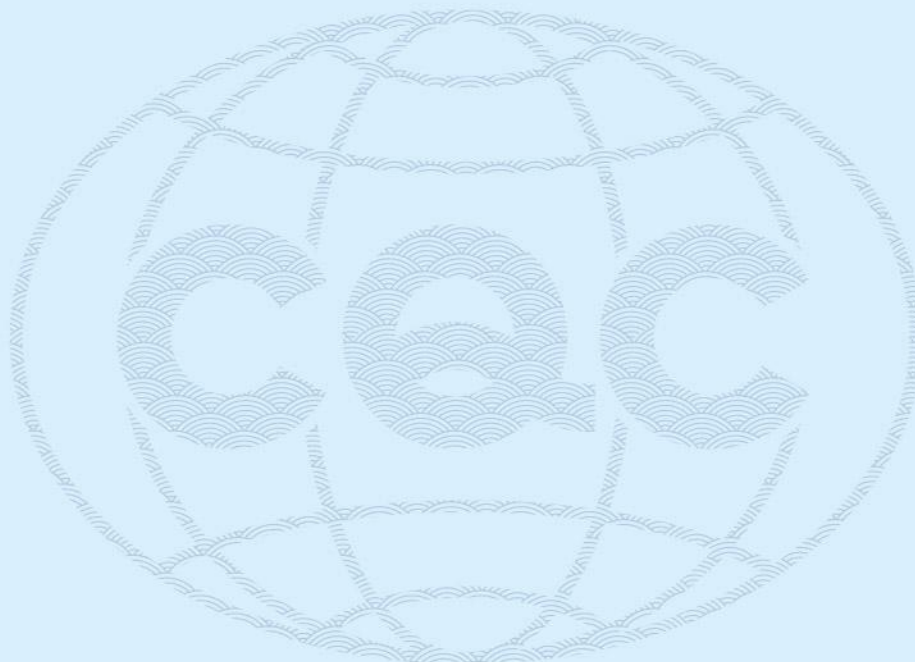
附 录

第 2 页 共 2 页

CQC21024321435

纸 号:

直流输入:MPPT 电压范围 180V-1000Vdc,最大直流输入电压 1100Vdc,最大输入电流 36A\*12;  
交流输出: 3P3W+PE, 540V, 50Hz, max. 176. 5A, 额定交流输出功率 150kW.



注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心