

## 第十三章 关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. 无线控制器、AirEngine9700-M1，生产厂为华为技术有限公司，厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。无线控制器、AirEngine9700-M1的中国境内生产的组建成本占比 $\geq$  80%。无线控制器、AirEngine9700-M1的关键组件 CPU 芯片、WiFi 基带芯片、系统 IOS在中国境内生产。无线控制器、AirEngine9700-M1的研发、测试、生产、组装、检验在中国境内完成。

2. 无线身份认证平台、，生产厂为广州热点软件科技股份有限公司，厂址为广州市天河区天河北路 689 号光大银行大厦 2505 室。无线身份认证平台、的中国境内生产的组建成本占比 $\geq$  80%。无线身份认证平台、的关键组件 CPU 芯片、WiFi 基带芯片、系统 IOS在中国境内生产。无线身份认证平台、的研发、测试、生产、组装、检验在中国境内完成。

3. 高密无线接入点、AirEngine5776-26，生产厂为华为技术有限公司，厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。高密无线接入点、AirEngine5776-26的中国境内生产的组建成本占比 $\geq$  80%。高密无线接入点、AirEngine5776-26的关键组件 CPU 芯片、WiFi 基带芯片、系统 IOS在中国境内生产。高密无线接入点、AirEngine5776-26的研发、测试、生产、组装、检验在中国境内完成。

4. 普通无线接入点、AirEngine5773-21，生产厂为华为技术有限公司，厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。普通无线接入点、AirEngine5773-21的中国境内生产的组建成本占比 $\geq$  80%。普通无线接入点、AirEngine5773-21的关键组件 CPU 芯片、WiFi 基带芯片、系统 IOS在中国境内生产。普通无线接入点、AirEngine5773-21的研发、测试、生产、组装、检验在中国境内完成。

5. 室外无线接入点、AirEngine5773I-21，生产厂为华为技术有限公司，厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。室外无线接入点、AirEngine5773I-21的中国境内生产的组建成本占比 $\geq$  80%。室外无线接入点、AirEngine5773I-21的关键组件 CPU 芯片、WiFi 基带芯片、系统 IOS在中国境内生产。室外无线接入点、AirEng

ine5773I-21 的研发、测试、生产、组装、检验 在中国境内完成。

6. 面板无线接入点、AirEngine5773-23W，生产厂为华为技术有限公司，厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。面板无线接入点、AirEngine5773-23W 的中国境内生产的组建成本占比 $\geq$  80%。面板无线接入点、AirEngine5773-23W 的关键组件 CPU 芯片、WiFi 基带芯片、系统 IOS 在中国境内生产。面板无线接入点、AirEngine5773-23W 的研发、测试、生产、组装、检验 在中国境内完成。

7. POE 交换机、S5735R-L24P4X-A-V2，生产厂为华为技术有限公司，厂址为深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。POE 交换机、S5735R-L24P4X-A-V2 的中国境内生产的组建成本占比 $\geq$  80%。POE 交换机、S5735R-L24P4X-A-V2 的关键组件 CPU 芯片、WiFi 基带芯片、系统 IOS 在中国境内生产。POE 交换机、S5735R-L24P4X-A-V2 的研发、测试、生产、组装、检验 在中国境内完成。

8. 无线流量审计设备、SecPath ACG1000-AI-25，生产厂为新华三技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区长河路468号新华三滨江产业园。无线流量审计设备、SecPath ACG1000-AI-25 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  80%。无线流量审计设备、SecPath ACG1000-AI-25 的CPU、芯片、系统 在中国境内生产。无线流量审计设备、SecPath ACG1000-AI-25 的研发、测试、生产、组装、检验 在中国境内完成。

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：上海睿蒙网络科技有限公司

日期：2026 年 06 月 05 日



1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。