

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.（IP网络广播服务器:AVP8200），生产厂为（广州市迪士普音响科技有限公司），厂址为（广州市白云区江高镇夏荷路1号）。（IP网络广播服务器:AVP8200）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络广播服务器:AVP8200）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络广播服务器:AVP8200）的（关键工序：/）在中国境内完成。

2.（IP网络广播服务器:TF-BBHH），生产厂为（广东保伦电子股份有限公司），厂址为（广州市番禺区石碁镇南荔东路56号）。（IP网络广播服务器:TF-BBHH）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络广播服务器:TF-BBHH）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络广播服务器:TF-BBHH）的（关键工序：/）在中国境内完成。

3.（IP网络广播分控机:N2420-5G11X00），生产厂为（广州视睿电子科技有限公司），厂址为（广州市经济技术开发区科学城科珠路192号）。（IP网络广播分控机:N2420-5G11X00）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络广播分控机:N2420-5G11X00）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络广播分控机:N2420-5G11X00）的（关键工序：/）在中国境内完成。

4.（IP网络无线遥控器:AVP8297），生产厂为（广州市迪士普音响科技有限公司），厂址为（广州市白云区江高镇夏荷路1号）。（IP网络无线遥控器:AVP8297）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络无线遥控器:AVP8297）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络无线遥控器:AVP8297）的（关键工序：/）在中国境内完成。

5.（IP无线遥控器:TF-BBSH），生产厂为（广东保伦电子股份有限公司），厂址为（广州市番禺区石碁镇南荔东路56号）。（IP无线遥控器:TF-BBSH）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP无线遥控器:TF-BBSH）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP无线遥控器:TF-BBSH）的（关键工序：/）在中国境内完成。

6.（IP网络机架式解码器:AVP8281），生产厂为（广州市迪士普音响科技有限公司），厂址为（广州市白云区江高镇夏荷路1号）。（IP网络机架式解码器:AVP8281）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络机架式解码器:AVP8281）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络机架式解码器:AVP8281）的（关键工序：/）在中国境内完成。

7.（IP网络终端解码器:TF-BBHG），生产厂为（广东保伦电子股份有限公司），厂址为（广州市番禺区石碁镇南荔东路56号）。（IP网络终端解码器:TF-BBHG）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络终端解码器:TF-BBHG）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络终端解码器:TF-BBHG）的（关键工序：/）在中国境内完成。

8.（IP网络功放:AVP8425），生产厂为（广州市迪士普音响科技有限公司），厂址为（广州市白云区江高镇夏荷路1号）。（IP网络功放:AVP8425）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络功放:AVP8425）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络功放:AVP8425）的（关键工序：/）在中国境内完成。

9.（IP网络功放:TF-BBGSH4），生产厂为（广东保伦电子股份有限公司），厂址为（广州市番禺区石碁镇南荔东路56号）。（IP网络功放:TF-BBGSH4）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络功放:TF-BBGSH4）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络功放:TF-BBGSH4）的（关键工序：/）在中国境内完成。

10. (IP 网络分区器:PC1063), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(IP 网络分区器:PC1063)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP 网络分区器:PC1063)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP 网络分区器:PC1063)的(关键工序: /)在中国境内完成。

11. (IP 网络主备功放自动切换器:PC1064), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(IP 网络主备功放自动切换器:PC1064)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP 网络主备功放自动切换器:PC1064)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP 网络主备功放自动切换器:PC1064)的(关键工序: /)在中国境内完成。

12. (纯后级定压功放:DA3750、DA3450、AVP2000、AVP1500), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(纯后级定压功放:DA3750、DA3450、AVP2000、AVP1500)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(纯后级定压功放:DA3750、DA3450、AVP2000、AVP1500)的(关键组件: /)在中国境内生产。(纯后级定压功放:DA3750、DA3450、AVP2000、AVP1500)的(关键工序: /)在中国境内完成。

13. (纯后级定压功放:TF-1500DS、TF-D20051), 生产厂为(广东保伦电子股份有限公司), 厂址为(广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号)。(纯后级定压功放:TF-1500DS、TF-D20051)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(纯后级定压功放:TF-1500DS、TF-D20051)的(关键组件: /)在中国境内生产。(纯后级定压功放:TF-1500DS、TF-D20051)的(关键工序: /)在中国境内完成。

14. (IP 网络 FM/AM 调谐器:PC1062), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(IP 网络 FM/AM 调谐器:PC1062)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP 网络 FM/AM 调谐器:PC1062)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP 网络 FM/AM 调谐器:PC1062)的(关键工序: /)在中国境内完成。

15. (室外 FM 全向天线放大器:FM-50), 生产厂为(深圳市科信无线技术有限公司), 厂址为(深圳市龙岗区宝龙街道龙新社区沙背坳鸿永利工业园 H 栋 301)。(室外 FM 全向天线放大器:FM-50)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(室外 FM 全向天线放大器:FM-50)的(关键组件: /)在中国境内生产。(室外 FM 全向天线放大器:FM-50)的(关键工序: /)在中国境内完成。

16. (IP 网络主备切换 CD 播放器:PC1066), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(IP 网络主备切换 CD 播放器:PC1066)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP 网络主备切换 CD 播放器:PC1066)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP 网络主备切换 CD 播放器:PC1066)的(关键工序: /)在中国境内完成。

17. (IP 网络智能对讲寻呼话筒:AVP8265), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(IP 网络智能对讲寻呼话筒:AVP8265)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP 网络智能对讲寻呼话筒:AVP8265)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP 网络智能对讲寻呼话筒:AVP8265)的(关键工序: /)在中国境内完成。

18. (IP 网络智能寻呼话筒:TF-BBHSP), 生产厂为(广东保伦电子股份有限公司), 厂址为(广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号)。(IP 网络智能寻呼话筒:TF-BBHSP)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP 网络智能寻呼话筒:TF-BBHSP)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP 网络智能寻呼话筒:TF-BBHSP)的(关键工序: /)在中国境内完成。

19. (无线手持话筒:S-6000), 生产厂为(广州市舒音电子科技有限公司), 厂址为(广州市白云区松洲街增槎路松北松岗东路 45 号 H301)。(无线手持话筒:S-6000)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。

（无线手持话筒:S-6000）的（关键组件：/）在中国境内生产。（无线手持话筒:S-6000）的（关键工序：/）在中国境内完成。

20.（桌面超指向话筒:AVP610），生产厂为（广州市迪士普音响科技有限公司），厂址为（广州市白云区江高镇夏荷路1号）。（桌面超指向话筒:AVP610）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（桌面超指向话筒:AVP610）的（关键组件：/）在中国境内生产。（桌面超指向话筒:AVP610）的（关键工序：/）在中国境内完成。

21.（IP网络机架式音频采集器:MAG6411/MAG6410），生产厂为（广州市迪士普音响科技有限公司），厂址为（广州市白云区江高镇夏荷路1号）。（IP网络机架式音频采集器:MAG6411/MAG6410）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络机架式音频采集器:MAG6411/MAG6410）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络机架式音频采集器:MAG6411/MAG6410）的（关键工序：/）在中国境内完成。

22.（IP网络音频采集器:TF-BBCH），生产厂为（广东保伦电子股份有限公司），厂址为（广州市番禺区石碁镇南荔东路56号）。（IP网络音频采集器:TF-BBCH）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（IP网络音频采集器:TF-BBCH）的（关键组件：/）在中国境内生产。（IP网络音频采集器:TF-BBCH）的（关键工序：/）在中国境内完成。

23.（主控调音台:M416），生产厂为（广州钜峰音响技术有限公司），厂址为（广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层）。（主控调音台:M416）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（主控调音台:M416）的（关键组件：/）在中国境内生产。（主控调音台:M416）的（关键工序：/）在中国境内完成。

24.（分控调音台:M212），生产厂为（广州钜峰音响技术有限公司），厂址为（广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层）。（分控调音台:M212）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（分控调音台:M212）的（关键组件：/）在中国境内生产。（分控调音台:M212）的（关键工序：/）在中国境内完成。

25.（核心交换机:RG-S5310-24SFP4XS-E），生产厂为（锐捷网络股份有限公司），厂址为（福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#楼）。（核心交换机:RG-S5310-24SFP4XS-E）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（核心交换机:RG-S5310-24SFP4XS-E）的（关键组件：/）在中国境内生产。（核心交换机:RG-S5310-24SFP4XS-E）的（关键工序：/）在中国境内完成。

26.（交换机:RG-S2906-24GT4MS-L、RG-S2906-10GT2MS-L），生产厂为（锐捷网络股份有限公司），厂址为（福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#楼）。（交换机:RG-S2906-24GT4MS-L、RG-S2906-10GT2MS-L）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（交换机:RG-S2906-24GT4MS-L、RG-S2906-10GT2MS-L）的（关键组件：/）在中国境内生产。（交换机:RG-S2906-24GT4MS-L、RG-S2906-10GT2MS-L）的（关键工序：/）在中国境内完成。

27.（POE交换机:RG-S2906-10GT2MS-P-L），生产厂为（锐捷网络股份有限公司），厂址为（福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#楼）。（POE交换机:RG-S2906-10GT2MS-P-L）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（POE交换机:RG-S2906-10GT2MS-P-L）的（关键组件：/）在中国境内生产。（POE交换机:RG-S2906-10GT2MS-P-L）的（关键工序：/）在中国境内完成。

28.（光电转换器:HG-SFP），生产厂为（深圳市慧谷通信技术有限公司），厂址为（广东省深圳市龙华区福城街道大富路与桂香路交汇处西南角阿宝科技园A2栋3楼）。（光电转换器:HG-SFP）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（光电转换器:HG-SFP）的（关键组件：/）在中国境内生产。（光电转换器:HG-SFP）的（关键工序：/）在中国境内完成。

29.（电源控制器:SH310），生产厂为（广州宏牌音响有限公司），厂址为（广州市白云区石门街横岭南路兴

旺工业园自编1号三楼)。(电源控制器:SH310)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(电源控制器:SH310)的(关键组件: /)在中国境内生产。(电源控制器:SH310)的(关键工序: /)在中国境内完成。

30. (IP网络电源管理器:PC1076),生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路1号)。(IP网络电源管理器:PC1076)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP网络电源管理器:PC1076)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP网络电源管理器:PC1076)的(关键工序: /)在中国境内完成。

31. (电源断路器:GNE-1080),生产厂为(公牛集团股份有限公司),厂址为(浙江省慈溪市观海卫镇工业园东区)。(电源断路器:GNE-1080)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(电源断路器:GNE-1080)的(关键组件: /)在中国境内生产。(电源断路器:GNE-1080)的(关键工序: /)在中国境内完成。

32. (机柜:600*600*2000),生产厂为(上海联诣机房有限公司),厂址为(上海市宝山区宝祁路611号6号楼一层)。(机柜:600*600*2000)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(机柜:600*600*2000)的(关键组件: /)在中国境内生产。(机柜:600*600*2000)的(关键工序: /)在中国境内完成。

33. (前端设备机柜:500*600*600),生产厂为(上海联诣机房有限公司),厂址为(上海市宝山区宝祁路611号6号楼一层)。(前端设备机柜:500*600*600)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(前端设备机柜:500*600*600)的(关键组件: /)在中国境内生产。(前端设备机柜:500*600*600)的(关键工序: /)在中国境内完成。

34. (高清喊话器:DSPPA),生产厂为(DSP169HD),厂址为(广州市迪士普音响科技有限公司)。(高清喊话器:DSPPA)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(高清喊话器:DSPPA)的(关键组件: /)在中国境内生产。(高清喊话器:DSPPA)的(关键工序: /)在中国境内完成。

35. (IP网络有源音箱:AVP8340),生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路1号)。(IP网络有源音箱:AVP8340)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP网络有源音箱:AVP8340)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP网络有源音箱:AVP8340)的(关键工序: /)在中国境内完成。

36. (IP网络有源音箱副箱:AVP8341),生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路1号)。(IP网络有源音箱副箱:AVP8341)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP网络有源音箱副箱:AVP8341)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP网络有源音箱副箱:AVP8341)的(关键工序: /)在中国境内完成。

37. (IP网络有源壁挂音箱:TF-BBHC),生产厂为(广东保伦电子股份有限公司),厂址为(广州市番禺区石碁镇南荔东路56号)。(IP网络有源壁挂音箱:TF-BBHC)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP网络有源壁挂音箱:TF-BBHC)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP网络有源壁挂音箱:TF-BBHC)的(关键工序: /)在中国境内完成。

38. (音量控制器:RFA888-21),生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路1号)。(音量控制器:RFA888-21)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(音量控制器:RFA888-21)的(关键组件: /)在中国境内生产。(音量控制器:RFA888-21)的(关键工序: /)在中国境内完成。

39. (室外防水音箱:AVP426),生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路1号)。(室外防水音箱:AVP426)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(室外防水音箱:AVP426)的(关键组件: /)在中国境内生产。(室外防水音箱:AVP426)的(关键工序: /)在中国境内完成。

40. (室外防水音箱:TF-0125),生产厂为(广东保伦电子股份有限公司),厂址为(广州市番禺区石碁镇南

荔东路 56 号)。(室外防水音箱:TF-0125)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(室外防水音箱:TF-0125)的(关键组件: /)在中国境内生产。(室外防水音箱:TF-0125)的(关键工序: /)在中国境内完成。

41. (室内音柱:AVP5231), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(室内音柱:AVP5231)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(室内音柱:AVP5231)的(关键组件: /)在中国境内生产。(室内音柱:AVP5231)的(关键工序: /)在中国境内完成。

42. (室外防水音柱:AVP5212、DSP6116), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(室外防水音柱:AVP5212、DSP6116)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(室外防水音柱:AVP5212、DSP6116)的(关键组件: /)在中国境内生产。(室外防水音柱:AVP5212、DSP6116)的(关键工序: /)在中国境内完成。

43. (室外防水音柱:TF-0426A), 生产厂为(广东保伦电子股份有限公司), 厂址为(广州市番禺区石碁镇南荔东路 56 号)。(室外防水音柱:TF-0426A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(室外防水音柱:TF-0426A)的(关键组件: /)在中国境内生产。(室外防水音柱:TF-0426A)的(关键工序: /)在中国境内完成。

44. (IP 网络有源音柱:AVP8303), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(IP 网络有源音柱:AVP8303)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP 网络有源音柱:AVP8303)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP 网络有源音柱:AVP8303)的(关键工序: /)在中国境内完成。

45. (IP 网络 POE 音柱:POE255II), 生产厂为(广州市迪士普音响科技有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇夏荷路 1 号)。(IP 网络 POE 音柱:POE255II)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(IP 网络 POE 音柱:POE255II)的(关键组件: /)在中国境内生产。(IP 网络 POE 音柱:POE255II)的(关键工序: /)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): 上海市教育技术装备服务中心有限公司
日期: 2026 年 6 月 9 日

