

2026 4 27

2026017

2026014

1.

2.

3.

4.

5.

1.

2.

3.

4.

5.

1			<p>1. 4 300W 3 × 8 2. 120dB/126dB 3. 70Hz- 20kHz 4. 95dB(1M/1W) 5. ,</p>	4				
2			<p>1. 2. 4. 5. 1U D 6. XLR LINK 1. 20Hz- 20kHz/± 1dB @8 2. THD+N(@1/8 ) 0.01% 3. 80dB 4. 200@ 8 ohms 5. 93dB 6. @8 200W× 2; @4 400W× 2</p>	2				
3			<p>1. 10 8 / 2. 4 RCA 2. 1 8 3. 24 DSP 80 4. +/- 15dB @12kHz +/- 15dB @100Hz- 8kHz +/- 15dB @80Hz +/- 15dB @2kHz +/- 15dB @3kHz or +/- 15dB @500Hz +/- 15dB @80Hz 5. USB MP3 1 USB U</p>	1				





10			<p>1. 4000 300 4396</p> <p>2. WFi</p> <p>3. APP APP</p> <p>4. USB 2 RS-232 1 RS-485</p> <p>5. 5 4 1</p> <p>6. 16</p> <p>7.</p> <p>8. PC DELEGATES EX TENSION WFI</p> <p>9. EQ</p>	1				
11			<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3. DSP EQ</p> <p>4.</p> <p>5. ID</p>	1				
12			<p>1. AFC</p> <p>2. AFC EQ</p> <p>3. 2 1 1</p> <p>4. 1 RS-485 2 RS-232 1 EXTENSION</p> <p>5. 16 8</p> <p>6. RJ45</p>	1				
13			<p>1. 48kHz</p> <p>2. 5</p> <p>3. AP</p> <p>4. Type-C</p>	1				

			5. SSI D 6. PC 7. 8. 9. PC 10. 11. 128 AES WPA/WPA2 12. 13. I PS 240mm 14. 3.5mm 15. 14					
14			1. 2. 3. 48KHz 4. /	1				
15			1. 48kHz 2. 5 3. AP 4. Type-C 5. SSI D 6. PC 7. 8. 9. PC 10. 11. 128 AES WPA/WPA2 12. 13. 240mm 14. 3.5mm 15. 14	24				
16			1. 2. 3. 48KHz 4. /	24				

17			1. W-Fi 6 IEEE 802.11ax 802.11a/b/g/n/ac/Wave2 MU-MIMO AP 1. 601Gbps 2. OFDMA 1024QAM 3. SSI D 31 SSI D 4. WPA3 5. 80/160MHz	1				
18			1. USB USB 10 2. USB	2				
19			1. 7.5 800x 480 2. 3. 4. NFC 5.	50				
20			CPU 8 10.1 1920*1200 4GB 64GB W-Fi 2.4	1				
21			1. 10/100/1000M 24 1G SFP 2. 336Gbps 51Mbps 2. MAC 16K 3. POE POE+, POE 24 POE 370W	1				
22			1. 1 2. 1 1 RJ45 1 HDMI 1 USB 3.	24				
23			PVC	1				

1			1. D 2. MP3 Bluetooth 3. 3 TRS6.35 3 (6 ) 1 1 3 3 +48V 1 4. 1 1 24V 5. 100V 70V 8 6. 6 7. 1 RS485 RS485 8. 300W	2				
2			1. 5 2. 6W 3. 100V 4. 120Hz-15KHz(± 15%)	11				
3			1. 7 IPS 2. 3. 4. 5. 6. 30 6 7.	2				
4			1. 5 2. 6W 3. 100V 4. 120Hz-15KHz(± 15%)	37				

注：1. 以上报价不 品牌。功能仅供参考 到或优于以上参数即可，参与竞 位  
根据以上功能 求，提供自有品牌产品的详细技术方案，技术方案中提供详细的功能描  
、技术参数，并注明详细品牌和型号（严禁完全复制竞 文件参数，投标单位 在《技  
术文件格式》中填写自有产品参数，如投标单位未按要求填写产品自有参数，将被视为  
实 性不响应招标文件要求，关 参数不满 将导致投标被否决)。若被确定为第一候

单位后，提供“目一：党政办会议中心设备与安装目”中序号5、8和11设备的第三方权威机构出具的检测报告作为佐证，经审核后后方可签订合同；

2.本次报价为包干价，包含会议中心旧设备、旧线的拆及存放到指定地点，会议中心和图书所有设备、线材、税、安装和调试等全用；

3.所提供的设备符合相关国家标准和行业规范。

1									
2									
3									
4									000,000.00

1									
2									
									000,000.00

1.

( )

2.

3.

4.

6

5.

3

3

U

6.

95 %

5%

1.

2.

2026 5 8 9 00

3.

023- 42460570

## 买卖合同主要条款

---

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 000, 000. 00

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

20%

95 %

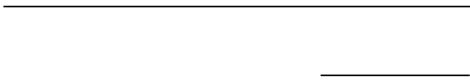
\_\_\_\_\_

2

2

24

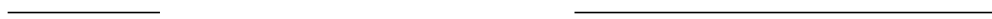
2



1.

2.

3.



4.

5.



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_