



深圳市兴华鑫电子科技有限公司

Shenzhen xinghuaxin Electronic Technology Co., Ltd

承認書

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客戶 (Customer):

客戶料號 (Customer P/N):

興華鑫型號 (Supplier P/N):

XHVDZ-50MM-4 Ω 3W

產品名稱 (Description):

喇叭 (Speaker)

產品規格 (Specification):

50MM 音箱喇叭

客戶承認欄 (Customer Authorization Signature)	深圳市興華鑫電子科技有限公司 承認欄 (Supplier Audit)		
	審核	檢查	制作
	唐国兴	唐玉来	吴银娟
	日期: 2022 年 04 月 19 日		
	版次: A		

声音让生活更精彩!

地址: 深圳市宝安区新安街道新乐社区新乐路 88 号厂房四层

TEL: 0755-27892904 13652428659

QQ: 438730351 2993501458

E-mail: xhvdzsound@163.com

Http: www.jsxhvdz.com

深圳市兴华鑫电子科技有限公司

产品规格内容

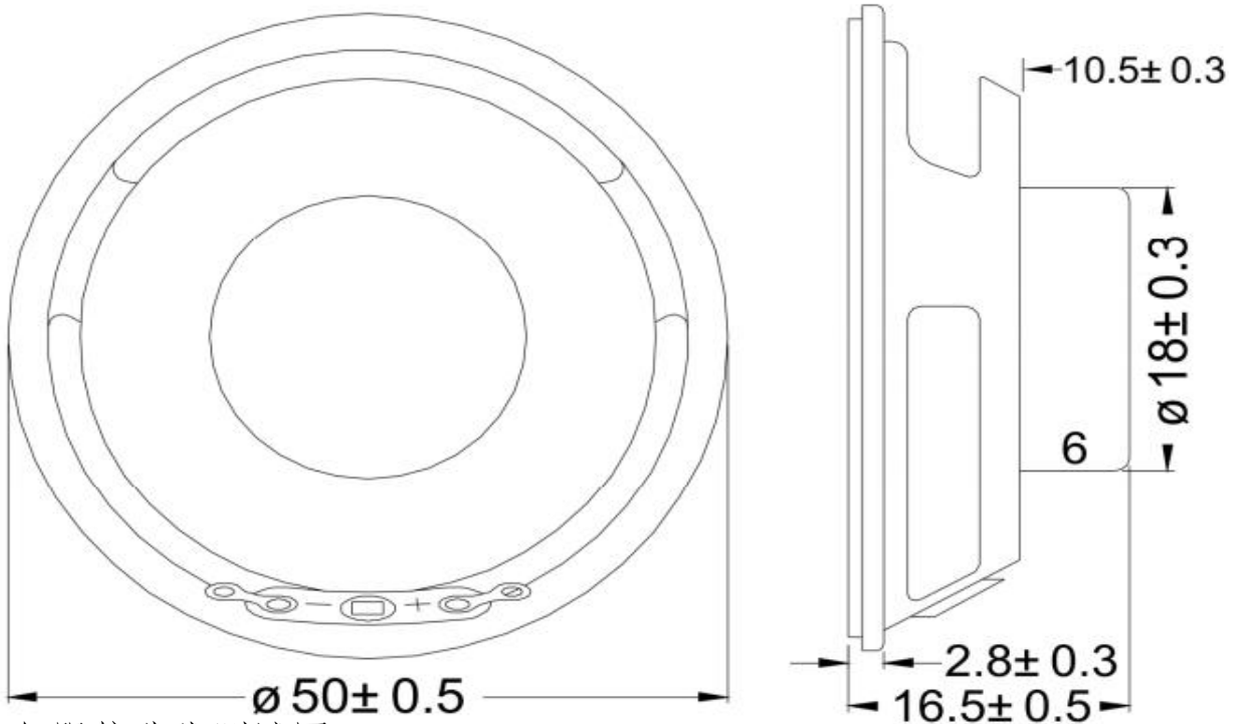
产品规格表 *Loud Speaker Specification*

本厂型号 Our Part No	XHXDZ-50MM-4Ω3W	尺寸 Size	Diameter 50 mm	总高度 Total Height	16.5 mm
序	项目 Item	规格 Specification	测定条件 Testing Condition		
1	音圈阻抗 Rated Imp	4ohm± 15%	At 1 KHz 1.0V		
2	直流阻抗 DCR	3.2ohm±7%	-----		
3	共振频率 Resonance Freq	210Hz±20%	Without Baffle		
4	出力音压 Output S.P.L.	80±3dB	At 1 m 1 W 600, 800, 1K, 1.2KHz Average		
5	输入功率 Input Power	额定功率 Rated Power 2.0 W	最大功率 Max Power 3.5 W		
6	频率范围 Frequency Range	F0-20 KHz	Output S.P.L. -10dB		
7	操作 Operation	Must Be Normal	Program Source: 2.0W		
8	异常音 Buzzes & Rattles	Must Be Normal	Sin Wave	2.83 V	
9	连续负荷 Load Test	After Test Meet 2&7	2.0 W 48hours White Noise		
10	失真率 Distortion	5% Max	额定功率在1000Hz Rated Power At 1000Hz		
11	耐热试验 Heat Test	After Test 7&8&9	55C±2C	10hours	
12	耐湿试验 Cold Test	After Test 7&8&9	-20C±3C	10hours	
13	湿度 Humidity	After Test 7&8&9	40C±2C	90~95% R.H. 10hours	
14	绝缘电阻 Insulation Resistance	10MΩ	Dc100v FRA. And TER.		
15	磁铁 Magnet	Ø12.5 × 2.5	N35		
16	音圈规格 V. C. size	Φ13.28 mm			
17	净重 Net Weight	--g/PCS			
18	极性 Polarity	喇叭正面朝下 (左负右正) When A Positive D.C Voltage Is Applied To The Terminal Marked (+) Or Red, The Diaphragm Should Move To The Front.			

深圳市兴华鑫电子科技有限公司

产品规格内容

喇叭外观图



频响/阻抗曲线测试图



深圳市兴华鑫电子科技有限公司

产品规格内容

