

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):	XHXDZ-9767 平头
產品名稱(Description):	咪头(Microphone)
產品規格(Specification):	9.7*6.7MM 56DB

客戶承認欄	深圳市興華鑫電子科技有限公司 承認欄		
(Customer Authorization	(Supplier Audit)		
Signature)			
	審核制作		
	唐国兴美银娟		
	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: jacky.tang@jsxhxdz.com

Http: www.jsxhxdz.com

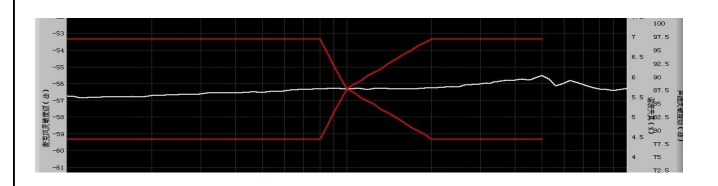
产品规格内容

1、 电气特性

测试条件 (电压=4.5V 负载=2.2KΩ 温度=20℃ 湿度=70%)

条目	简称	测试条件	最小	标准	最大	单位
灵敏度	S	Pin=1 Pa , f=1kHz	-59	-56	-53	dB
输出阻抗	Zout	低阻				
指向性		全向 (无指向)				
电流	Ι		200		360	μА
信噪比	S/N (A)	Pin=1 Pa , f=1kHz(A Curve)	50			dB
电压变化特性	ΔS	Pin=1 Pa , f=1kHz Vs=2.0~1.5V			-3	dB
工作电压		DC	1.5	4. 5	6	V
工作方式	振膜式					

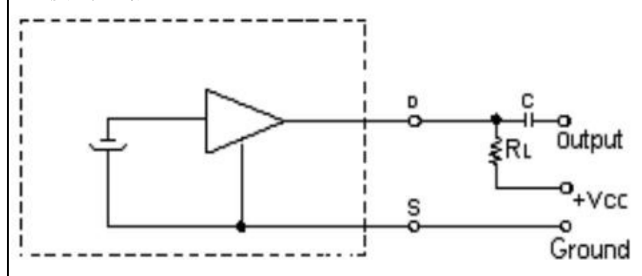
2、频率响应曲线:



频率(Hz)	100	200	900	1000	1200	2000	4000	5000	8000
上限(dB)	3	3	3	3	3	5	6	6	6
下限(dB)	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-5

产品规格内容

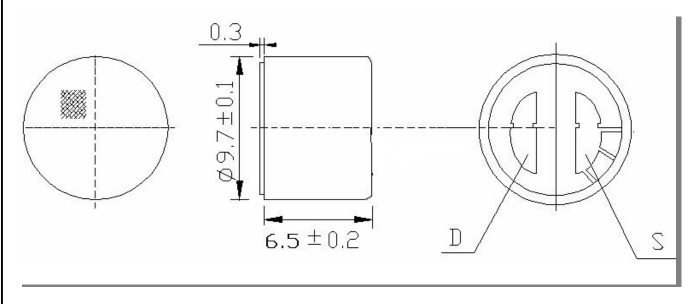
3. 接线电路:



4. 物理特性

外形尺寸	见图示
重量	〈 0.5g
工作温度	-30°C to +70°C
储存温度	-40°C to +85°C

5、 外形尺寸(单位:mm)



6. 例行试验

振动试验	三个方向(XYZ)以振幅为1.52mm 振频为10-50Hz 振动三小时
	灵敏度变化小于3 dB
跌落试验	高度 1.5 米, 跌落 3 次 包装好地面为水泥地跌落
	跌落后测试灵敏度,灵敏度变化<3dB
寿命试验	加电压在 +70℃下工作 1000 小时

7. Reliability Tests

高温试验	试验温度+70℃, 200 小时, 室温恢复 2h,
	测试灵敏度,
	灵敏度变化<3dB。
低温试验	试验温度-30℃, 200h,室温恢复 2h,
	测试灵敏度
	灵敏度变化<3dB。
温度循环试验	+25℃下放置一小时,后置于+70℃95%湿度下放置240小时,
	置于室温下恢复4小时,测试灵敏度。
	灵敏度变化小于3dB。
温度冲击试验	以下过程循环32次
	-40℃下放置30分钟,后放入 85℃下30分钟,中间转换时间小于
	20秒钟。以上循环32次后,室温下恢复3小时,测试灵敏度。
	灵敏度变化小于3dB。
拉力试验	逐步增加对焊盘的拉力,直至焊盘脱落,记录此时的力的数值。此
(若需要)	力不得小于1公斤 (2.2 磅).

产品规格内容

8. Packing Specification

A, Small Packet 100pcs 100mmx100mmx6mm

(小包裝盒 100 只/盒)

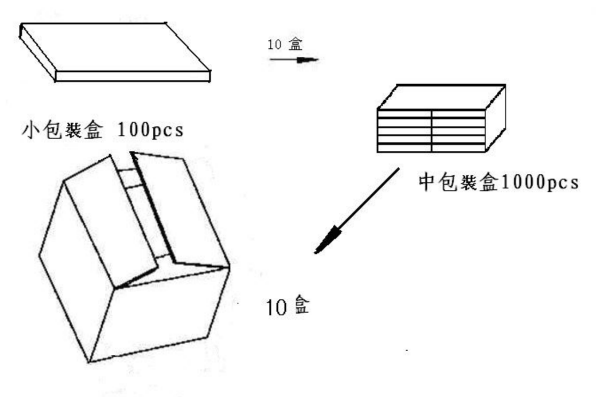
B, Middle Packet 1000pcs 200mmx100mmx45mm

(中包裝盒 1000 只/盒)

C, Paper Case 10000pcs 230mmx220mmx240mm

(大包裝盒 10000 只/盒)

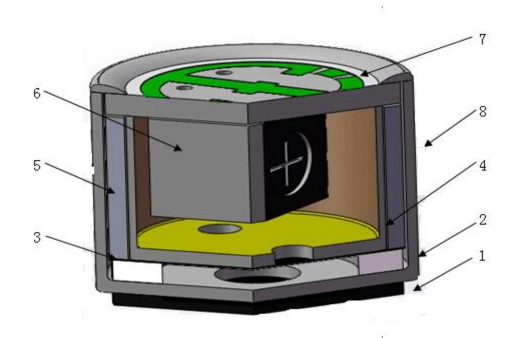
9. 包装说明:



大包裝箱 10000 PCS

产品规格内容

10. 材料说明:



序号	名称	材料	数量
1	防尘布	无防布	1
2	膜环	SP4	1
3	垫片	聚酯	1
4	铝内壳	A1	1
5	腔体	ABS	1
6	FET	2SK596	1
7	线路板	Fr4	1
8	外壳	A1	1