

# 宏泰順電子（深圳）有限公司

HIGH HIT ENTERPRISE CO.LTD

## 產品規格書（SPECIFICATIONS）

客 戶 (CUSTOMER)		口 徑(SIZE)		6-1/2"			
客戶型名(CUSTOMER'S NO)		样品型号(SAMPLE NO)		ADS65M50			
編號	項 目		規 格 及 測 定 條 件				
1	標稱阻抗	(IMP)	ACR:8.0Ω ±15% AT300Hz 1.0 V				
2	直流阻抗	(DCR)	DCR:5.6Ω ±7%				
3	動作	(OPERATION)	Must be normal At program source30W				
4	異常音	(BUZZ AND RATTLE)	Must be normal Sine wave12.0v at Fo-20KHz				
5	最低共振頻率	(RESONANT FREQ (Fo))	Fo:61 ±20%Hz Without baffle				
6	出力音壓	(S.P.L.)	Mean value at89 ±2dB 300 400 500 600 4K 6K 8K 10KHz average; At 1W on axis calculated from 1.0M/2.83V measurement				
7	實效頻率範圍	(FREQ RESPONSE)	Fo~20KHz				
8	額定頻率範圍	(RATED POWER INPUT)	Fo~20KHz Max deviation-10dB				
9	額定輸入功率	(RATED POWER INPUT)	50W (BOX Ass'y 状态)				
10	最大輸入功率	(P.M.P.O.)	100W				
11	失真率	(DISTORTION)	5% MAX				
12	耐寒試驗	(COLD TEST)	-25 ±3°C 16H				
13	耐熱試驗	(HEAT TEST)	70 ±2°C 16H				
14	耐濕性(周期性) (COMPOSITE TEMPERATURE/HUMIDITY CYCLC TEST)		濕度: 溫度: 時間:				
15	磁束密度	(FLUX DENSITY)	±10%Gauss				
16	總磁束	(TOTAL FLUX)	MAXWEL				
17	磁鐵	(MAGNET)	主磁 φ80*φ32*20mm ( )Material(Ferrite) OZ 副磁 φ*φ*mm ( )Material				
18	重量	(WEIGHT)	G				
19	絕緣抵抗	(INSULATION)	喇叭端子與露出金屬部分之間有 2MΩ 500V 以上 More than 2MΩ between a terminal & a bare metal section of SPK				
20	極性	(POLARITY)	喇叭端子(+)側連接正電流時,振動板要往 前 方向振動 THE CONE SHALL MOVE FORWARD THE MAGNET				
21	連續負荷試驗	(LOAD TEST)	<input type="checkbox"/> WHITE NOISE 96H <input type="checkbox"/> SN-1 IEC268 8H <input type="checkbox"/> PINK NOISE 8H <input type="checkbox"/> 426A 16H <input type="checkbox"/> IEEE 219 8H				
22	漏磁密度	(FLUX LEAKAGE)	距離後蓋 mm 漏磁束≤ G				
23	中音	(MODRANGE)					
24	高音	(TWEETER)	25MM 蚕丝膜 DOME TWEETER				
擔 當		照 查		承 認		核 准	

宏泰顺电子（深圳）有限公司

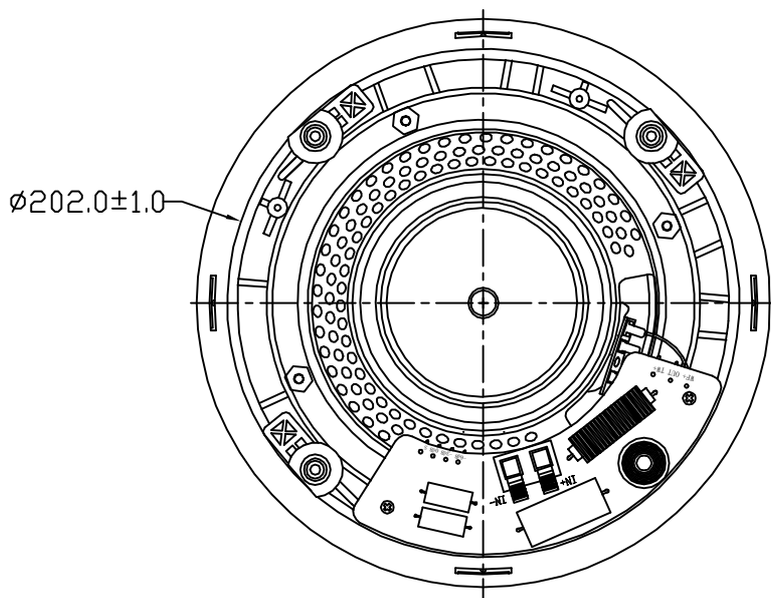
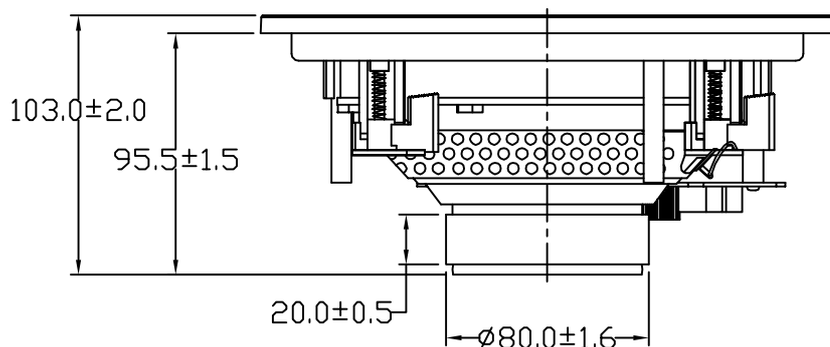
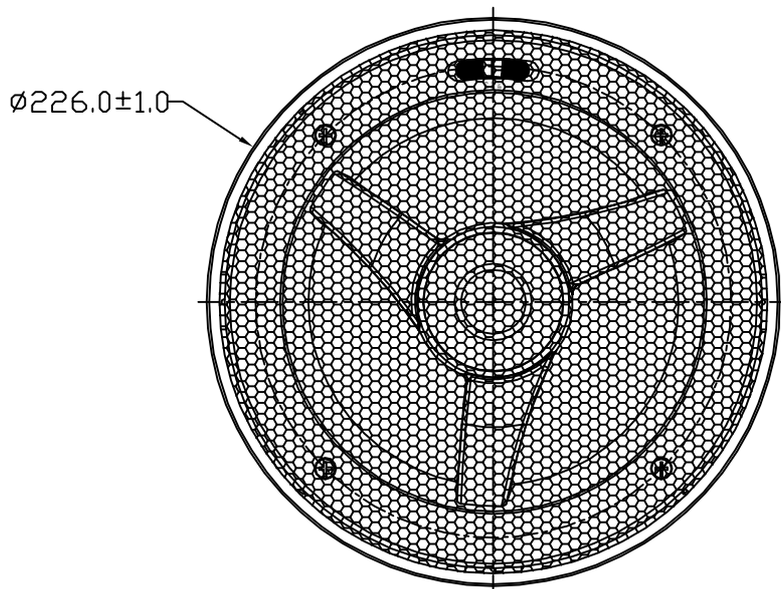
文件编号

备注

图名 成品图 型号 ADS65M50

发图 日期 2011.05.11

规格 版本 A0 图号



材料		制	担	照	承	核
比例	单位/mm一般公差	图	当	查	认	准