

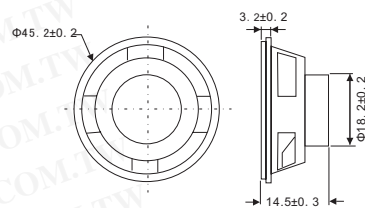
喇叭+麦克风

圆形内磁式小喇叭

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



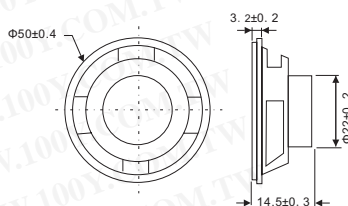
项目	寻呼纸盆扬声器
编号	45CP08H
规格	F45.2x14.5
额定电阻	8
额定功率	2.0
最大功率	4.0
谐振频率	270±74
频率范围	250~20k
声压水平	85±3
描述	聚酯薄膜扬声器2.0w 额定功率以8欧阻抗



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Dia.*Depth	Impedance Ω±15%	Nini-Watts Nor.(mW)	Nini-Watts Max.(mW)	Frequency Range(Hz)
18349	45CP08H	FCE	内磁式小喇叭 8Ω 2.0W	Φ45.2x14.5H mm	8	2.0W	4.0W	250~20K



项目	寻呼纸盆扬声器
编号	50CP08H
规格	F50x18.4
额定电阻	8
额定功率	1.0
最大功率	2.0
谐振频率	210±50
频率范围	150~20k
声压水平	84±3
描述	聚酯薄膜扬声器1.0w 额定功率以8欧阻抗

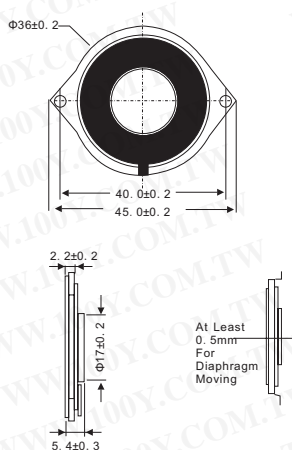


100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Dia.*Depth	Impedance Ω±15%	Nini-Watts Nor.(mW)	Nini-Watts Max.(mW)	Frequency Range(Hz)
18350	50CP08H	FCE	内磁式小喇叭 8Ω 1.0W	Φ50x18.4H mm	8	1.0W	2.0W	150~20K



模型	直径 Dia. x Depth	阻抗 +/- 15%	额定功率 Mini-Watts		最低谐振 频率 +/- 20%	SPL 正常 功率输入 0.5 meter db	频率范围 SPL-10 db Hz.	Diaphragm 材料	框架材料	外观型号
			一般	最大						
57CP08	57x9.7	8	300	500	390	85	200~3000	Paper	Metal Frame	Round
57CP08H	57X11.8	8	1000	1500	450	92	250~4500	Paper	Metal Frame	Round

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Dia.*Depth	Impedance Ω±15%	Nini-Watts Nor.(mW)	Nini-Watts Max.(mW)	Frequency Range(Hz)
21741	57CP08	Veco	内磁式小喇叭 8Ω 0.3W	Φ57x9.7H mm	8	300mW	500mW	200~3000
18351	57CP08H	FCE	内磁式小喇叭 8Ω 2.0W	Φ57x20H mm	8	2.0W	4.0W	130~20K
21740	57CS08F	Veco	内磁式小喇叭 8Ω 0.5W	Φ57x8.3H mm	8	0.5W	1.0W	300~12000



模型	F36M84B
直径	外面直径36毫米挡板打开32.3毫米 高度提到图画重量8.7克
磁铁	材料为稀土元素氧化物大小为Φ12.5*1.5mm
一般电阻	8 ohm ±15% at 1000 HZ
额定功率	一般 2.0W 最大 3.0W
最低谐振频率	470±94 HZ
输出声压水平 (S. P. L.)	86±3 DB/1 WATT 1 METER 平均为500, 600, 800, 1000HZ
频率范围	300-20K HZ 平均为SPL-10 DB
变形	5% 最大为1000 HZ 2.0W
反常声音测试	必须由4.0伏特通常测试正弦波
负载测试	白噪声与与被衡量的过滤器4.0伏特 (RMS)24 HRS.
操作温度	-25°C~+60°C
存储温度	-40°C~+70°C

100Y 编号	厂商编号	说明	Dia.*Depth	Impedance Ω±15%	Nini-Watts Nor.(mW)	Nini-Watts Max.(mW)	Frequency Range(Hz)
24858	F36M84B	内磁式小喇叭	36*5.4	8Ω±15%	2W	3W	300~20K
24940	F40M58B	内磁式小喇叭	40*6.2	8Ω±15%	2W	3W	280~5000
24857	F40M90B	内磁式小喇叭	40*4.9	8Ω±15%	1W	2W	280~5000

cn.100y.com.tw

胜特力电子有限公司



服务专线:台湾:886-3-5753170
传 真:台湾:886-3-5753172
E-mail:台湾:sale@100y.com.tw

深圳:86-755-83298787
深圳:86-755-83640655
深圳:100y@163.com

上海:86-21-34970699
上海:86-21-64605107
上海:100y-1@163.com