

HEAR THE DIFFERENCE

惠威-专注声音品质



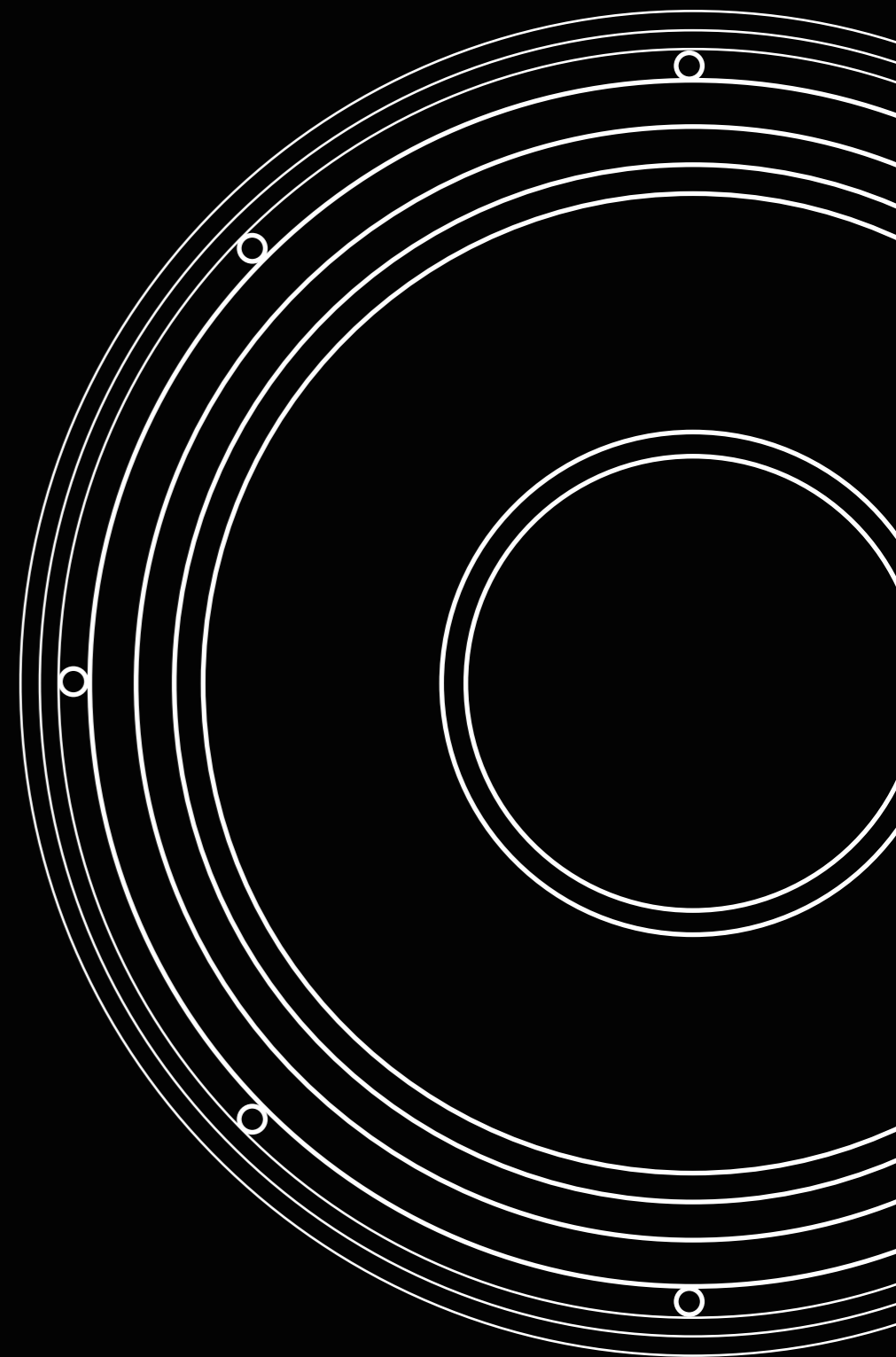
SWAN PRODUCTS CATALOG

惠威音响对此资料拥有最终解释权,相关产品如有技术变动,恕不另行通知。

400-0909-199
www.HiVi.com

SWAN PRODUCTS CATALOG

惠威产品画册



Prattale





惠威
专注声音品质

HEAR
THE
DIFFERENCE

FOCUS ON SOUND

1991年成立

源自中国, 名誉世界

世界高端音响制造公司

INTRODUCTION

惠威产品覆盖Hi-Fi高保真、家庭影院、多媒体有源音响、功率放大器、互联网云音响、高保真耳机、汽车音响、专业音响、智能广播、会议系统和扬声器单元制造等多个领域。

惠威拥有各类尖端的电声研发软硬件设施, 包括两座国际电声界超大型截止频率分别低至50Hz和60Hz的专业电声消声室, 这是研发电声产品及技术开发重要的专业设施, 确保惠威在行业内的科技领先地位。

追求创新 卓越品质

惠威累计荣获17次CES Innovation Awards创新大奖,包含两次Best of CES冠军大奖,卓显惠威不断追求创新电声科技的能力。

作为Hi-End高级音响制造商,惠威在国际上获得如此评价:惠威以先进的电声科技结合中国精密工业制造,产品拥有卓越的声音品质与性价比。

惠威扬声器单元以超卓的品质及尽善尽美的音质,赢得众多欧美著名音响厂商的青睐与采用,他们认为高品质的惠威扬声器是其品牌引领音响业界潮流的根本保证。



股票代码 002888

惠威是中国A股上市公司,股票名称“惠威科技”,代码:002888。

惠威致力于追求尽善尽美的声音重放,惠威的企业理念:

Hear the difference 专注声音品质

目录 CONTENTS

家庭影院

HOME	Swan系列	11	Jam&Lab系列	28
THEATER	F系列	15	回音壁	30
	M系列	16	有源超低音	30
	D系列	20	功放	32
	RM系列	25		

Hi-Fi高保真

Hi-Fi	高保真M系列	41
-------	--------	----

有源音响

ACTIVE	有源监听音响	53	有源2.1音响	60
AUDIO	中远场高保真	55	全境声音响	61
	近场高保真	57	蓝牙/收音机音响	62

耳机

HEADPHONES	入耳式Hi-Fi耳机	69
	头戴式无线耳机	69
	TWS耳机	70



HOME THEATER

家庭影院

惠威家庭影院是许多人心目中的传奇,多年来恪守“专注声音品质”的理念,产品涵盖家庭影院音箱、回音壁音箱、有源超低音、功率放大器等,为广大用户提供各类多声道家庭影院音响系统解决方案。

每一款音响都凝聚了惠威先进的电声科技及研发技术,风格时尚典雅,轻松适配各类家居环境。

Swan系列

F系列

M系列

D系列

RM系列

Jam&Lab系列

回音壁

有源超低音

功放

家庭影院

2.2A



Music



Movie



Hi-Fi



Home
Theater



家庭影院

F10



Music



Movie



Hi-Fi



Home
Theater



家庭影院

RM800



Music



Movie



Hi-Fi



Home
Theater



回音壁

M200-bar



Music



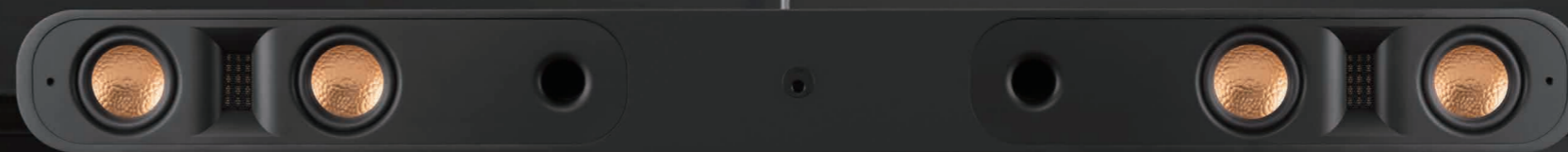
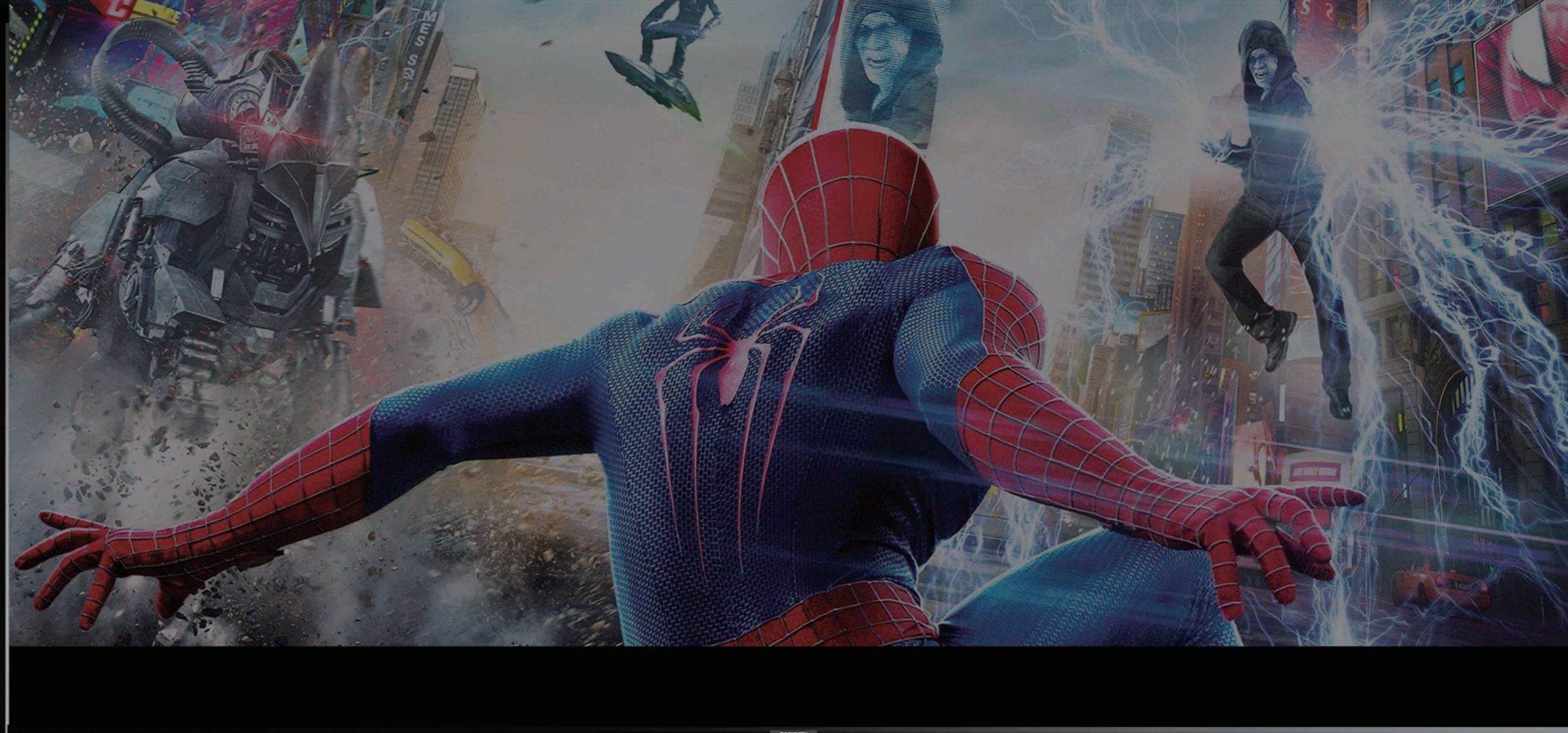
Movie



Hi-Fi



Home
Theater



2.2A HT



2.2A



2.8C



F5R+

2.2A参数:

专业15英寸低音
专业3英寸中音×6
等磁场带式高音×12
频率范围:35Hz-20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W-500W
外形尺寸(W×D×H):
760×476×1720mm
净重:124kg

2.8C参数:

专业8英寸低音×2
专业6.5英寸中低音×2
专业50mm中音×2
等磁场带式高音
频率范围:50Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 300W
外形尺寸(W×D×H):
1156×352×325mm
净重:45kg

F5R+参数:

专业6.5英寸中低音×2
28mm球顶高音×2
频率范围:55Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W - 150W
外形尺寸(W×D×H):
505×290×236mm
净重:13kg

2.8A HT



2.8A



2.8C



F5R+

2.8A参数:

专业8英寸低音×2
专业6.5英寸中低音
专业50mm中音×8
等磁场带式高音×8
频率范围:35Hz-20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W-300W
外形尺寸(W×D×H):
450×545×1730mm
净重:83kg

2.8C参数:

专业8英寸低音×2
专业6.5英寸中低音×2
专业50mm中音×2
等磁场带式高音
频率范围:50Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 300W
外形尺寸(W×D×H):
1156×352×325mm
净重:45kg

F5R+参数:

专业6.5英寸中低音×2
28mm球顶高音×2
频率范围:55Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W - 150W
外形尺寸(W×D×H):
505×290×236mm
净重:13kg

2.8B HT



2.8B



2.8B-C



2.8B-M



2.8B-BD

2.8B参数:

专业8英寸低音×2
专业6.5英寸中低音
专业50mm中音×4
等磁场带式高音×4
频率范围:35Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m) :88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 300W
外形尺寸(W×D×H):
387×540×1236mm
净重:55kg

2.8B-C参数:

专业6.5英寸中低音×2
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:55Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m) :88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
560×287×220mm
净重:13kg

2.8B-M参数:

专业5英寸中低音
28mm球顶高音
频率范围:65 Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m) :87dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W - 60W
外形尺寸(W×D×H):
170×192×236mm
净重:3.8kg

2.8B-BD参数:

专业5英寸中低音×2
28mm球顶高音×2
频率范围:65Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m) :87dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
336×220×265mm
净重:8kg



F10HT



F10

F10参数:

专业15英寸低音
专业6.5英寸中音
28mm球顶高音
等磁场带式高音
频率范围:30Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):89dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W - 500W
外形尺寸(W×D×H):
694×510×1218mm
净重:120kg



F10C

F10C参数:

专业6.5英寸中低音×2
28mm球顶高音
等磁场带式高音
频率范围:60Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):90dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 150W
外形尺寸(W×D×H):
593×285×288mm
净重:23kg



F10R

F10R参数:

专业6.5英寸中低音×2
28mm球顶高音×2
等磁场带式高音×2
频率范围:70Hz - 20kHz(双极)
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
653×338×292mm
净重:21.5kg

M6HT



M6F

M6F参数:

专业6.5英寸低音×2
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:38Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):89dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
290×376×1036mm
净重:34kg



M6C

M6C参数:

专业6.5英寸低音×2
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:55Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):89dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
593×278×259mm
净重:16kg



M6R

M6R参数:

专业6.5英寸低音×2
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:60Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):89dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
528×238×282mm
净重:11.5kg

M806A HT



M806A



M808A-C



M808A-R

M806A参数:

6.5英寸低音×2
6.5英寸中低音
26mm金属硬球顶高音
等磁场带式高音
频率范围:38Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):89dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
253×643×1076mm
净重:44.5kg

M808A-C参数:

6.5英寸中低音×2
26mm金属硬球顶高音
等磁场带式高音
频率范围:55Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):89dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
650×373×264mm
净重:21kg

M808A-R参数:

专业6.5英寸中低音×2
28mm球顶高音×2
等磁场带式高音×2
频率范围:70Hz - 20kHz (双极)
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
682×338×250mm
净重:17kg

M808A HT



M808A



M808A-C



M808A-R

M808A参数:

8英寸低音×2
6.5英寸中低音
26mm金属硬球顶高音
等磁场带式高音
频率范围:35Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):86dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 300W
外形尺寸(W×D×H):
300×796×1282mm
净重:71kg

M808A-C参数:

6.5英寸中低音×2
26mm金属硬球顶高音
等磁场带式高音
频率范围:55Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):89dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
650×373×264mm
净重:21kg

M808A-R参数:

专业6.5英寸中低音×2
28mm球顶高音×2
等磁场带式高音×2
频率范围:70Hz - 20kHz (双极)
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
682×338×250mm
净重:17kg



D3.2 HT



D3.2F



D3.2C



D3.2R



D3.2 BD

D3.2F参数:

专业6.5英寸中低音×2
25mm球顶高音
频率范围:40Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):90dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 240W
外形尺寸(W×D×H):
240×340×1068mm
净重:28.5kg

D3.2C参数:

专业6.5英寸中低音×2
25mm球顶高音
频率范围:44Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):90dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 240W
外形尺寸(W×D×H):
646×270×216mm
净重:15.3 kg

D3.2R参数:

专业6.5英寸中低音
25mm球顶高音
频率范围:55Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):86dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
350×120×310mm
净重:5.8kg

D3.2 BD参数:

专业6.5英寸中低音x2
25mm球顶高音x2
频率范围:70Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 240W
外形尺寸(W×D×H):
349*230*330mm
净重:10.55kg

D3.2MKIII HT



D3.2MKIII



D3.2MKIII-C



D3.2R

D3.2MKIII参数:

专业6.5英寸低音×2
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:38Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m) :88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 300W
外形尺寸(W×D×H):
240×340×1068mm
净重:29kg

D3.2MKIII-C参数:

专业6.5英寸低音×2
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:56Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 300W
外形尺寸(W×D×H):
646×286×245mm
净重:14.8kg

D3.2R参数:

专业6.5英寸中低音
25mm球顶高音
频率范围:55Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):86dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
350×120×310mm
净重:5.8kg

D20HT



D20F



D20C



D20R

D20F参数:

专业6.5英寸低音
专业4英寸中音
26mm金属硬球顶高音
频率范围:40Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:6Ω
功率范围:10W - 140W
外形尺寸(W×D×H):
190×286×1109mm
净重:17.8kg

D20C参数:

专业4英寸中低音×2
26mm金属硬球顶高音
频率范围:65Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:6Ω
功率范围:10W - 80W
外形尺寸(W×D×H):
468×184×190mm
净重:6.8kg

D20R参数:

专业4英寸中低音
19mm金属硬球顶高音
频率范围:65Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:6Ω
功率范围:10W - 40W
外形尺寸(W×D×H):
190×177×250mm
净重:3.9kg

D50HT



D50F



D50C



D50R



D50BD

D50F参数:

专业6.5英寸低音

专业5英寸中音

28mm球顶高音

频率范围:40Hz - 20kHz

灵敏度(2.83V/1m):88dB

额定阻抗:6Ω

功率范围:10W - 160W

外形尺寸(W×D×H):
206×318×975mm

净重:21kg

D50C参数:

专业5英寸中低音×2

28mm球顶高音

频率范围:66Hz - 20kHz

灵敏度(2.83V/1m):88dB

额定阻抗:6Ω

功率范围:10W - 120W

外形尺寸(W×D×H):
415×177×185mm

净重:6.5kg

D50R参数:

专业5英寸中低音

28mm球顶高音

频率范围:66Hz - 20kHz

灵敏度(2.83V/1m):87dB

额定阻抗:12Ω

功率范围:10W - 60W

外形尺寸(W×D×H):
176×160×248mm

净重:3.5kg

D50BD参数:

专业5英寸中低音x2

28mm球顶高音x2

频率范围:66Hz - 20kHz

灵敏度(2.83V/1m):86dB

额定阻抗:6Ω

功率范围:10W - 120W

外形尺寸(W×D×H):
264*236*248mm

净重:6.45kg

D60HT



D60



D50C



D50R

D60参数:

专业8英寸低音x2

专业5英寸中音

28mm球顶高音

频率范围:38Hz - 20kHz

灵敏度(2.83V/1m):88dB

额定阻抗:6Ω

功率范围:10W - 200W

外形尺寸(W×D×H):
240×374×1050mm

净重:28.5kg

D50C参数:

专业5英寸中低音×2

28mm球顶高音

频率范围:66Hz - 20kHz

灵敏度(2.83V/1m):88dB

额定阻抗:6Ω

功率范围:10W - 120W

外形尺寸(W×D×H):
415×177×185mm

净重:6.5kg

D50R参数:

专业5英寸中低音

28mm球顶高音

频率范围:66Hz - 20kHz

灵敏度(2.83V/1m):87dB

额定阻抗:12Ω

功率范围:10W - 60W

外形尺寸(W×D×H):
176×160×248mm

净重:3.5kg

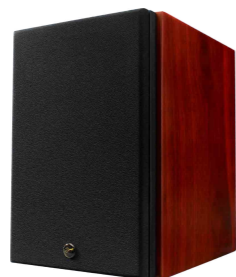
RM600AHT



RM600A



RM600C



RM600R



RM600A-R

RM600AMKII HT



RM600AMKII



RM600AMKII -C



RM600AMKII -M



RM600AMKII -R

RM600A参数:

专业6.5英寸中低音×2
专业50mm中音×2
等磁场带式高音
频率范围:38Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):89dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
245×310×1115mm
净重:28.5kg

RM600C参数:

专业6.5英寸中低音×2
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:55Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
560×287×220mm
净重:13kg

RM600R参数:

专业5英寸中低音
28mm球顶高音
频率范围:65 Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W - 60W
外形尺寸(W×D×H):
180×224×265mm
净重:4.3kg

RM600A-R参数:

专业5英寸中低音×2
28mm球顶高音×2
频率范围:65Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
336×220×265mm
净重:8kg

RM600AMKII参数:

专业6.5英寸中低音×2
专业75mm中音
等磁场带式高音
频率范围:38Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
256×339×1072mm
净重:24.7kg

RM600AMKII -C参数:

专业5英寸中低音×2
等磁场带式高音
频率范围:65 Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
420×269×158mm
净重:6.9kg

RM600AMKII -M参数:

专业5英寸中低音
28mm球顶高音
频率范围:65 Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):86dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W - 60W
外形尺寸(W×D×H):
175×218×245mm
净重:3.9kg

RM600A-R参数:

专业5英寸中低音×2
28mm球顶高音×2
频率范围:65Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
305×268×245mm
净重:7.9kg

RM800HT



RM800F



RM800C



RM600R



RM600A-R

RM800F参数:

专业8英寸低音×2
专业6.5英寸中低音
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:35Hz - 40kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 300W
外形尺寸(W×D×H):
329×470×1188mm
净重:45kg

RM800C参数:

专业8英寸低音×2
专业6.5英寸中低音×2
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:42Hz - 40kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 300W
外形尺寸(W×D×H):
1005×368×262mm
净重:34.3kg

RM600R参数:

专业5英寸中低音
28mm球顶高音
频率范围:65Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:8Ω
功率范围:10W - 60W
外形尺寸(W×D×H):
180×224×265mm
净重:4.3kg

RM600A-R参数:

专业5英寸中低音×2
28mm球顶高音×2
频率范围:65Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
336×220×265mm
净重:8kg

Jam&Lab 6HT



Jam&Lab 6



Jam&Lab 6C



Jam&Lab 6R

Jam&Lab 6参数:

专业6.5英寸低音×2
专业5英寸中音
26mm球顶高音
频率范围:40Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:6Ω
功率范围:10W - 160W
外形尺寸(W×D×H):
206×332×964mm
净重:22kg

Jam&Lab 6C

专业5英寸中低音×2
26mm球顶高音
频率范围:66Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:6Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
400×184×172mm
净重:6kg

Jam&Lab 6R参数:

专业5英寸中低音
26mm球顶高音
频率范围:66Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:12Ω
功率范围:10W - 60W
外形尺寸(W×D×H):
176×151×270mm
净重:4kg

Jam&Lab 8HT



Jam&Lab 8

Jam&Lab 8参数:

专业8英寸低音×2
专业5英寸中音×2
26mm球顶高音
频率范围:38Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:6Ω
功率范围:10W - 200W
外形尺寸(W×D×H):
240×359×1058mm
净重:29kg



Jam&Lab 6C

Jam&Lab 6C参数:

专业5英寸中低音×2
26mm球顶高音
频率范围:66Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:6Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
400×184×172mm
净重:6kg



Jam&Lab 6R

Jam&Lab 6R参数:

专业5英寸中低音
26mm球顶高音
频率范围:66Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):87dB
额定阻抗:12Ω
功率范围:10W - 60W
外形尺寸(W×D×H):
176×151×270mm
净重:4kg

回音壁



M200-Bar

M200-Bar参数:

频率范围:72Hz - 20kHz
信噪比:>88dB (A计权)
音源输入:线路输入、蓝牙、光纤、同轴
额定功率:56W RMS
外形尺寸(W×D×H):1080×111×109mm
净重:4.7kg

有源超低音



Sub8B

Sub8B参数:

专业3英寸中低音×4
等磁场带式高音×2
频率范围:72Hz - 20kHz
信噪比:>88dB (A计权)
音源输入:线路输入、蓝牙、光纤、同轴
额定功率:56W RMS
外形尺寸(W×D×H):
1080×111×109mm
净重:4.7kg



Sub10D

Sub10D参数:
 专业10寸超低音
 频率范围:25Hz - 200Hz(NORMAL)
 25Hz - 150Hz(LOW-PASS FILTER)
 输入灵敏度:200mV
 输入阻抗:47kΩ
 信噪比:>90dB(不计权)
 额定功率:150W
 外形尺寸(W×D×H):
 368×338×334mm
 净重:19.1kg



Sub10G

Sub10G参数:
 专业10寸超低音
 频率范围:25Hz - 200Hz(NORMAL)
 25Hz - 150Hz(LOW-PASS FILTER)
 输入灵敏度:200mV
 输入阻抗:47kΩ
 信噪比:>90dB(不计权)
 额定功率:150W
 外形尺寸(W×D×H):
 325×308×316mm
 净重:16.6kg



Sub12S DSP Plus

Sub12S DSP Plus参数:
 12英寸专业超低音×2
 频率范围:18Hz - 200Hz
 输入灵敏度:550mV
 输入阻抗:22kΩ
 信噪比:>100dB(不计权)
 额定功率:RMS 500W@100Hz
 音乐功率:1600W
 外形尺寸(W×D×H):
 512×508×465mm
 净重:53kg

功放



Q200

Q200参数:
 模拟18V最大输出
 数字15V最大输出
 输入阻抗:18kΩ
 信噪比:模拟120dB(A计权)
 数字110dB(A计权)
 失真度:THD≤0.005%
 输入灵敏度:3V(非平衡)
 音源输入:线路输入1、线路输入1、光纤、同轴、
 蓝牙、WIFI、RJ45
 外形尺寸(W×D×H):431×388.3×93.5mm
 净重:10.6Kg



Q380

Q380参数:
 额定功率:380W/8Ω × 2
 680W/4Ω × 2
 分离度:≥65dB
 输入阻抗:12kΩ
 信噪比:≥105dB(1KHz,2.8V,A计权)
 失真度:THD≤0.07%(380W/1KHz)
 输入灵敏度:1.9V(非平衡)2.8V(平衡)
 外形尺寸(W×D×H):431×432×255mm
 净重:52Kg

HIGH FIDELITY

Hi-Fi高保真

Hi-Fi高保真是最能代表惠威深厚电声科技底蕴及工艺设计的产品线之一。

1998年, 由主设计师Frank Hale先生操刀设计的M1音箱问世, 技术指标及音质表现出类拔萃, 获得业界人士及众多音响发烧友的一致褒扬。

多年来, 惠威推陈出新, 缔造众多Hi-Fi经典匠心之作。

高保真M系列

Hi-Fi高保真

M1MKII



Music



Movie



Hi-Fi



Hi-Fi高保真

M3Plus



Music



Movie



Hi-Fi



Hi-Fi高保真

M803A



Music



Movie



Hi-Fi



Hi-Fi高保真



M803A

M803A参数:

专业6.5英寸中低音
26mm金属硬球顶高音
等磁场带式高音
频率范围:40Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
250×436×493mm
净重:15.5kg



M1MKII

M1MKII参数:

专业6.5英寸中低音
等磁场带式高音
频率范围:40Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
240×360×369mm
净重:9.5kg



M3Plus

M3Plus参数:

专业6.5英寸中低音
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:40Hz - 20kHz
灵敏度(2.83V/1m):88dB
额定阻抗:4Ω
功率范围:10W - 120W
外形尺寸(W×D×H):
258×318×445mm
净重:12kg

ACTIVE AUDIO

有源音响

有源音响是惠威的强项,承载了无数荣誉。

产品涵盖有源监听音响、2.0音响、2.1音响、全境声音响、便携式蓝牙/收音机音响等等,惠威将出色的电声技术凝聚于箱体之中,缔造出众多传奇之作,彻底颠覆人们对传统有源音箱的固有印象。

有源监听音响

中远场高保真

近场高保真

有源2.1音响

全境声音响

蓝牙/收音机音响

中远场高保真

M5A



Music



Movie



Hi-Fi



有源监听音响

X8



Music



Movie



Hi-Fi



Studio





全境声音响

MS-2



Music



Movie



Hi-Fi



Motion

蓝牙/收音机音响

MT1-Mini



Music



Movie



FM



Outdoors



有源监听音响



X3



X4



X5



X6



X8

X3参数:

20mm金属球顶高音

专业3英寸中低音

频率范围:75Hz-20kHz(±2.5dB, freespace)

信噪比:>96dB

额定功率:28W RMS/只

外形尺寸(W×D×H):
128x123x181mm

净重:1.6kg/只

X4参数:

20mm金属球顶高音

专业4英寸中低音

频率范围:60Hz~20kHz(±2.5dB, freespace)

信噪比:>94dB

额定功率:45W RMS/只

外形尺寸(W×D×H):
155x160x226mm

净重:3.9kg/只

X5参数:

20mm金属球顶高音

专业5英寸中低音

频率范围55Hz-20kHz(±2.5dB, freespace)

信噪比:>94dB (A计权)

额定功率:70W RMS/只

外形尺寸(W×D×H):
189x183x266mm

净重:5.8kg/只

X6参数:

20mm金属球顶高音

专业6.5英寸中低音

频率范围:38Hz-20kHz(±2.5dB, free space)

信噪比:>94dB (不计权)

额定功率:110W RMS/只

外形尺寸(W×D×H):
240x248x350mm

净重:约9.5kg/只

X8参数:

26mm金属球顶高音

专业8英寸中低音

频率范围:35Hz-20kHz(±2.5dB, freespace)

信噪比:>94dB (不计权)

额定功率:130W RMS/只

外形尺寸(W×D×H):
294×283×415mm

净重:13.2kg/只

中远场高保真



M5A



M500



M300MKII

M5A参数:

专业8英寸低音
专业75mm中音
等磁场带式高音
频率范围:35Hz - 40kHz
(±3dB, free space)
信噪比:>95dB (A计权)
音源输入:WiFi、WLAN、蓝牙、
光纤、同轴、平衡输入、线路输入
额定功率:510W RMS
外形尺寸(W×D×H):
280×362×475mm
净重:主箱21.5kg、副箱19.8kg

M500参数:

专业8英寸低音
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:35Hz - 40kHz
(±3dB, free space)
信噪比:>95dB (A计权)
音源输入:WiFi、WLAN、蓝牙、
光纤、同轴、平衡输入、线路输入
额定功率:510W RMS
外形尺寸(W×D×H):
282×332×498mm
净重:主箱17.8KG、副箱16.5KG

M300MKII参数:

专业6.5英寸低音
专业50mm中音
等磁场带式高音
频率范围:38Hz - 40kHz (±
3dB, free space)
信噪比:>96dB (A计权)
音源输入:WiFi、LAN、蓝牙、光
纤、同轴、平衡输入、线路输入
额定功率:360W RMS
外形尺寸(W×D×H):
252×290×440mm
净重:主箱13.9kg、副箱12.8kg



近场高保真



M200MKIII+

M200MKIII+参数:

专业5.25英寸中低音

28mm球顶高音

频率范围:53Hz-20kHz±3dB

信噪比:89dB(不计权)

音源输入:线路输入1/2、蓝牙5.0/光纤/同轴

额定功率:120W RMS

外形尺寸(W×D×H):
194X273X338mm

净重:主箱7.6kg、副箱5.3kg



M200

M200参数:

专业5.25英寸中低音

28mm球顶高音

频率范围:56Hz - 20kHz ±3dB
(Free Space)

信噪比:>90dB(不计权)

音源输入:线路输入、蓝牙、光纤、同轴

额定功率:80W RMS

外形尺寸(W×D×H):
191×248×350mm

净重:主箱:6.3kg、副箱 5.9kg



OS-10

OS-10参数:

专业4英寸中低音

20mm球顶高音

频率范围:60Hz - 20kHz(±3dB,
Free Space)

音源输入:蓝牙5.0、光纤、同轴、
线路输入

额定功率:62W RMS

外形尺寸(W×D×H):
133×190×202mm

净重:主箱2.2kg、副箱2.0kg



D1100

D1100参数:

专业4英寸中低音

20mm球顶高音

频率范围:60Hz - 20kHz(±3dB,
Free Space)

音源输入:蓝牙5.0、光纤、同轴、
线路输入

额定功率:62W RMS

外形尺寸(W×D×H):
155×215×216mm

净重:主箱2.6kg、副箱2.2kg



D1200

D1200参数:

专业5.25英寸中低音

25mm软球顶高音

频率范围:56Hz-20kHz(-3dB)

信噪比:≥85dB(不计权)

音源输入:线路输入1、线路输入2、
光纤、同轴、蓝牙

额定功率:70W RMS

外形尺寸(W×D×H):
177x242x252mm

净重:9.8kg



D1090

D1090参数:

专业6.5英寸中低音

28mm软球顶高音

频率范围:38Hz-20kHz

信噪比:≥107dB(不计权)

音源输入:蓝牙、光纤、同轴、线
路输入

额定功率:220W RMS

外形尺寸(W×D×H):
214x328x295mm

净重:17.4kg



D100



D200



D300

D100参数:

专业4英寸中低音

等磁场带式高音

频率范围:60Hz - 20kHz(±3dB, Free Space)

信噪比:≥91dB (1KHz,A计权)

音源输入:蓝牙5.0、光纤、同轴、线路输入

额定功率:62W RMS

外形尺寸(W×D×H):

162×188×230mm

净重:主箱2.6kg、副箱2.2kg

D200参数:

专业5英寸中低音

等磁场带式高音

频率范围:48Hz - 20kHz(±3dB, Free Space)

音源输入:线路输入、平衡输入、光纤、同轴、蓝牙5.0

额定功率:260W RMS

外形尺寸(W×D×H):

188×235×280mm

净重:主箱5.0kg、副箱4.3kg

D300参数:

专业6.5英寸中低音

等磁场带式高音

频率范围:38Hz - 20kHz (±3dB, free space)

信噪比:>102dB (A计权)

音源输入:蓝牙、光纤、同轴、平衡输入、线路输入

额定功率:300W RMS

外形尺寸(W×D×H):

219×315×352mm

净重:主箱:8.8kg、副箱:7.8kg

有源2.1音响



T10



M80W



M50WMKIII

T10参数:

频率范围:卫星音箱95Hz-20kHz

有源超低音33Hz-95Hz(±3dB)

音源输入:线路输入、光纤、同轴、WiFi、蓝牙

单元配置:卫星音箱(4英寸中低音+20mm硬球顶高音)

有源超低音(10英寸超低频扬声器)

额定功率:卫星音箱70W RMS

有源超低音280W RMS

外形尺寸(W×D×H):

卫星音箱258×210×262mm

有源超低音495x443x500mm

净重:

卫星音箱3.5kg

有源超低音21.5kg

M80W参数:

频率范围:卫星音箱110Hz-20kHz(-3dB)

有源超低音36Hz-110Hz(-3dB)

音源输入:线路输入、光纤、同轴、WiFi、蓝牙

单元配置:卫星音箱(4英寸中低音+20mm硬球顶高音)

有源超低音(8英寸超低频扬声器)

额定功率:卫星音箱40W

有源超低音150W

外形尺寸(W×D×H):

卫星音箱145x156x213mm

有源超低音260x375x300mm

净重:

卫星音箱1.9kg

有源超低音12.4kg

M50WMKIII参数:

频率范围:卫星音箱120Hz-20kHz(-3dB)

有源超低音38Hz-120Hz(-3dB)

音源输入:线路输入、光纤、同轴、蓝牙

单元配置:卫星音箱(3英寸中低音+20mm硬球顶高音)

有源超低音(6.5英寸超低频扬声器)

额定功率:卫星音箱40W RMS

有源超低音120W RMS

外形尺寸(W×D×H):

卫星音箱140x140x180mm

有源超低音285x327x251mm

净重:

卫星音箱1.7kg

有源超低音7.2kg

全境声音响



GT2000



M10Plus



MS-2

GT2000参数:

频率范围:卫星音箱140Hz-20kHz
有源超低音37Hz-140Hz
音源输入:线路输入、光纤、同轴、蓝牙
单元配置:卫星音箱(3英寸中低音+1/2"高音)
有源超低音(6.5英寸超低频扬声器)
额定功率:卫星音箱30W RMS
有源超低音100W RMS
外形尺寸(W×D×H):
卫星音箱106×163×174mm
有源超低音267.5×330×285mm
净重:
卫星音箱2.1kg
有源超低音9.7kg

M10Plus参数:

频率范围:卫星音箱140Hz - 20kHz
有源超低音55Hz - 140Hz
音源输入:线路输入、光纤、同轴、蓝牙
单元配置:卫星音箱(3英寸中低音+20mm球顶高音)
有源超低音(5英寸超低频扬声器)
额定功率:卫星音箱30W RMS
有源超低音30W RMS
外形尺寸(W×D×H):
卫星音箱110×108×177mm
有源超低音253×235×177mm
净重:
卫星音箱2*0.75kg
有源超低音2.8kg

MS-2参数:

专业5英寸中低音
专业20mm金属硬球顶高音
专业10英寸超低音扬声器
频率范围:25Hz - 20kHz
信噪比:>94dB (Unweighted)
无线输入:Wi-Fi、蓝牙
额定功率:140W+150W RMS
外形尺寸(W×D×H):
477×614×1200mm
净重:45kg

蓝牙/收音机音响



MT1-Max



MT1-Mini



M2R



M4R

MT1-Max参数:

专业3.5英寸中低音
16mm丝膜球顶高音
频率范围:85Hz-20kHz(±6dB, Free Space)
音源输入:Bluetooth 5.0/FM/WiFi/Line
额定功率:
低音:28W RMS 高音:24W RMS
内置电池:Li-ion 7.4V/3200mAh(24.42W·h)
外形尺寸(W×D×H):
182×83×130mm
净重:0.85Kg

MT1-Mini参数:

1.5英寸全频带屏蔽式防磁扬声器
频率范围:100Hz-20kHz
音源输入:Bluetooth 5.0/FM/WiFi/Line
额定功率:
5.0W (1kHz、10%T.H.D)
内置电池:Liion 7.4V/1000mAh(7.4W·h)
外形尺寸(W×D×H):
110×83×78mm
净重:0.35Kg

M2R参数:

1.5英寸全频带屏蔽式防磁扬声器×2
频率范围:150Hz~20kHz
音源输入:Bluetooth 5.0/FM/Line
额定功率:
5.0Wx 2(1KHz/10%T.H.D)
内置电池:Li-ion 7.4V/2200mAh(16.28W·h)
外形尺寸(W×D×H):
207x107x102mm
净重:0.55Kg

M4R参数:

20mm高音×2
专业4英寸中低音
频率范围:60Hz~20kHz
信噪比:≥94dB(不计权)
音源输入:Bluetooth/FM/Line
额定功率:60W RMS
外形尺寸(W×D×H):
230×200×190mm
净重:4.25Kg



HEAD- PHONES

耳机

耳机系列是惠威最年轻的产品线之一，秉持多年声学技术积淀，惠威耳机产品线精雕细琢，在人体工程学设计、数字降噪、技术创新上建树颇丰，是业界璀璨的新星

产品线涵盖了入耳式Hi-Fi耳机、头戴式无线耳机、TWS耳机等。

入耳式Hi-Fi耳机

头戴式无线耳机

TWS耳机

入耳式Hi-Fi耳机

IX-MAX



Hi-Fi



TWS耳机

AW-75



Music



Movie



入耳式Hi-Fi耳机



IX-MAX

IX-MAX参数:

单元配置:10单元6分频调音

(2动圈+4动铁+4静电)

频响范围:5-35kHz

灵敏度:110dB @1kHz

总谐波失真:0.3% @1kHz

阻抗:26Ω @1kHz

重量:5g(单耳)

插针类型:0.78mm双针插孔

插头类型:4.4平衡插头

线材:纯银

插线长度:1.2m

头戴式无线耳机



AW-68

AW-68参数:

频响范围:20Hz~20kHz

降噪深度:-33 ±3dB @150Hz

降噪类型:双馈主动降噪

喇叭阻抗: 32Ω

灵敏度: 90±3dB @ 1kHz

喇叭直径: 40 mm

电池容量:500mAh/3.7V

充电时间: ≤2小时

蓝牙播放时间:

32小时(ANC OFF)

25小时(ANC ON)

TWS耳机



AW-30

AW-30参数:

蓝牙版本:V5.2

蓝牙编码:AAC/SBC/apt-X

电池容量:单耳45mAh

充电盒450mAh

通话时间:约5小时

播放时间:约7小时

充电仓尺寸:

20.35x18.49x33.49mm



AW-75

AW-75参数:

蓝牙版本:V5.2

蓝牙编码:AAC/SBC/apt-X

电池容量:单耳40mAh

充电盒400mAh

播放时间:约6小时

充电时间:耳机充电≤1.5小时

充电仓充电≤2小时

耳机尺寸:约25×18×24mm

充电仓尺寸:φ58×33mm

产品总重量:81.8g(单耳6.3g、

充电仓69.2g)



惠威官网



惠威公众号

SWAN HEAR THE DIFFERENCE • SWAN FOCUS ON SOUND