

IW5006 | IW6510 | IW4030 | IW8030(LP) | IW1060 | IW506 | IW656 | IW810

IW 4030
4" x 1.5" 吸頂喇叭

IW 656
6.5" 吸頂喇叭

IW 8030
8" x 1" 共軸吸頂喇叭

IW 506
5" 吸頂喇叭

IW 6510
6.5" x 1" 共軸吸頂喇叭

IW 8030LP
8" x 1" 共軸吸頂喇叭

IW 5006
5" x 3/4" 共軸吸頂喇叭

IW 810
8" 吸頂喇叭

IW 1060
10" 重低音吸頂喇叭



- ▶ 內置變壓器
- ▶ 寬廣的頻率響應
- ▶ 適用於100V系統
- ▶ 高檔輕質的設計
- ▶ 米白色外觀

Phonic IW系列吸頂喇叭可在商業和私人應用中提供多功能的操作。IW系列的驅動尺寸從5"到10"不等，可提供令人驚歎的不同的功率容量和聲壓電平，一共包括9個高品質輕量級的喇叭，可輕鬆安裝至任何需求功率強勁，覆蓋面廣的喇叭的場合。

規格

	IW5006	IW6510	IW4030	IW8030	IW8030LP	IW1060	IW506	IW656	IW810
喇叭直徑	5" / 3/4" 共軸驅動	6.5" / 1" 共軸驅動	4" / 1.5" 共軸驅動	8" / 1" 共軸驅動	8" / 1" 共軸驅動	10" 重低音單體	5" 驅動	6.5" 驅動	8" 驅動
操作模式	100V	100V	100V	8Ω, 70V, 100V	8Ω, 70V, 100V	8Ω, 70V, 100V	8Ω, 100V	8Ω, 100V	8Ω, 100V
額定變壓器輸入	1.5W, 3W, 6W	1.5W, 3W, 6W	5W, 15W, 20W, 30W	3.7W, 7.5W, 15W, 30W	3.7W, 7.5W, 15W, 30W	15W, 30W, 60W	1.5W, 3W, 6W	1.5W, 3W, 6W	3W, 6W
頻率響應	65 Hz - 18 kHz	65 Hz - 18 kHz	80 Hz - 20 kHz	50 Hz - 20 kHz	50 Hz - 20 kHz	45 Hz - 150Hz	150 Hz - 12 kHz	130 Hz - 13 kHz	80 Hz - 12 kHz
額定輸入聲壓電平(1M)	92dB	90dB	90dB	91dB	91dB	94dB	91dB	91dB	90dB
擴散角(1kHz)	130°	140°	130°	110°	110°	無	無	無	N/A
尺寸(外徑)	180mm	230mm	181mm	270mm	270mm	320mm	153mm	183mm	220mm
高度	123.5mm	123.5mm	176mm	255mm	190mm	303mm	75mm	72mm	66mm
重量	1.05kg	1.5kg	2.1kg	5kg	5kg	7kg	0.87kg	1.1kg	1.1kg
懸吊方式	V	V	V	C	C	C	V	V	V

IW 5006 5" 高保真天花板嵌入式喇叭



- ▶ 3/4"號角的5"共軸驅動可再現完美音質
- ▶ 頻率響應：65Hz – 18kHz
- ▶ 100V操作系統
- ▶ C型鐵圈固定
- ▶ 鐵質圓形外箱，搭配防火材質圓形邊框
- ▶ 同軸單體，可縮減體積提升音質
- ▶ 米白色外觀

Phonic IW5006是一款內置變壓器的高保真5"(直徑)天花板嵌入式喇叭。IW5006包含一個共軸驅動，由一個5"低音單體和一個3/4"號角組成。10W的最大輸入功率容量使得IW5006非常適用於高度適中的天花板內嵌式安裝，例如學校，會議室或健身房。IW5006可展現極其寬廣的頻寬，並可提供65Hz – 18kHz的頻率響應。此外，作為完美的背景音響系統，IW5006幾乎可內嵌至任意材質的天花板，緊湊的設計使得IW5006即使在狹小的空間亦可容身。

IW 6510 6.5" 高保真天花板嵌入式喇叭



- ▶ 帶1"號角的6.5"共軸驅動可再現完美音質
- ▶ 頻率響應：60Hz – 18kHz
- ▶ 100V操作系統
- ▶ C型鐵圈固定
- ▶ 鐵質圓形外箱，搭配防火材質圓形邊框
- ▶ 同軸單體，可縮減體積提升音質
- ▶ 米白色外觀

Phonic IW6510是一款內置變壓器的高保真6.5"(直徑)天花板嵌入式喇叭。IW6510包含一個共軸驅動，由一個6.5"低音單體和一個1"號角組成。10W的最大輸入功率容量使得IW6510非常適用於高度適中至較高的天花板內嵌式安裝，例如學校，會議室，購物中心或健身房。IW6510可展現極其寬廣的頻寬，並可提供60Hz – 18kHz的頻率響應。此外，作為完美的背景音響系統和廣播系統，IW6510幾乎可內嵌至任意材質的天花板。

IW 4030 4" 高保真天花板嵌入式喇叭



- ▶ 帶1.5"高音單體的4"共軸驅動可再現完美音質
- ▶ 頻率響應：80Hz – 20kHz
- ▶ 100V操作系統
- ▶ C型鐵圈固定
- ▶ 鐵質圓形外箱，搭配防火材質圓形邊框
- ▶ 同軸單體，可縮減體積提升音質
- ▶ 內置變壓器
- ▶ 米白色外觀

Phonic IW4030是一款內置變壓器的高保真4"(直徑)天花板嵌入式喇叭。IW4030包含一個共軸驅動，由一個4"低音單體和一個1.5"號角組成。10W的最大輸入功率容量使得IW4030非常適用於高度適中至較低的天花板內嵌式安裝，例如學校，會議室或零售店。IW4030可展現極其寬廣的頻寬，並可提供80Hz – 20kHz的頻率響應。此外，作為完美的背景音響系統，IW4030幾乎可內嵌至任意材質的天花板，緊湊的設計使得IW4030即使在狹小的空間亦可容身。

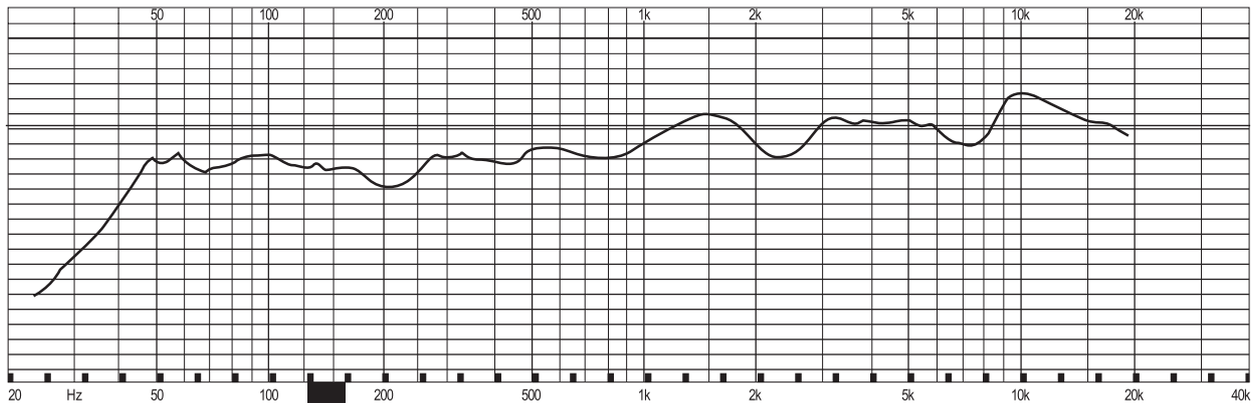
IW 8030 / IW 8030LP

8" 高保真天花板嵌入式喇叭



- ▶ 帶1"號角的8"共軸驅動可再現完美音質
- ▶ 適用於固體表面的天花板和牆體
- ▶ 頻率響應：50Hz – 20kHz
- ▶ 8Ω, 70V或100V操作系統
- ▶ V型輕鋼架結構固定
- ▶ 鐵質圓形外箱，搭配防火材質圓形邊框
- ▶ 同軸單體，可縮減體積提升音質
- ▶ LP型號採用簡化且較為隱蔽的外觀設計以實現多功能的安裝
- ▶ 米白色外觀

Phonic IW8030和IW8030LP是內置變壓器的高保真8"(直徑)天花板嵌入式喇叭。LP型號採用簡化且較為隱蔽的外觀設計以實現緊實的安裝。IW8030(LP)包含一個共軸驅動，由一個8"低音單體和一個1"號角組成。30W的最大輸入功率容量使得IW8030(LP)非常適用於高度較高的天花板內嵌式安裝，例如學校，健身房或購物中心，多功能的操作模式(8Ω, 70V和100V)使其幾乎適用於任何系統。IW8030可展現極其寬廣的頻寬，並可提供50Hz – 20kHz的頻率響應。此外，作為完美的背景音響系統和廣播系統——再現清晰明麗的音質，IW8030幾乎可內嵌至任意固體表面的天花板和牆體，而LP型號緊湊的設計使其在狹小的空間亦可容身。



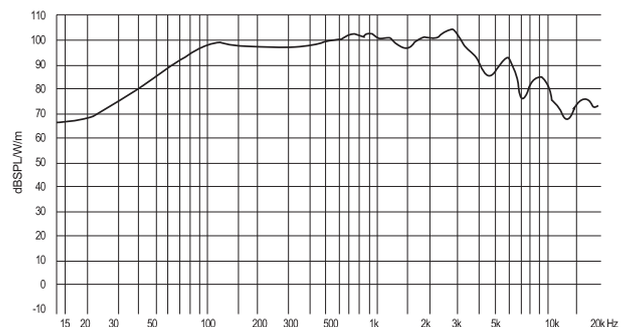
IW 1060

10" 天花板嵌入式重低音喇叭



- ▶ 10"重低音單體可再現完美的低音效果
- ▶ 適用於固體表面的天花板和牆體
- ▶ 頻率響應：45Hz – 150Hz
- ▶ 8Ω, 70V或100V操作系統
- ▶ V型輕鋼架結構固定
- ▶ 鐵質圓形外箱，搭配防火材質圓形邊框
- ▶ 米白色外觀

Phonic IW1060是一款內置變壓器的高保真10"(直徑)天花板嵌入式重低音喇叭。10"低音單體可提供極其寬廣的45Hz – 150Hz低頻頻率響應，可再現完美的低音效果。30W的最大輸入功率容量使得IW1060非常適用於高度較高的天花板內嵌式安裝，例如健身房或購物中心，多功能的操作模式(8Ω, 70V和100V)使其幾乎適用於任何系統。此外，作為完美的背景音響系統，IW1060幾乎可內嵌至任意固體表面的天花板和牆體。



IW 506 5" 高保真天花板嵌入式喇叭



- ▶ 高品質5"中音驅動可再現出色音質
- ▶ 適用於固體表面的天花板和牆體
- ▶ 頻率響應：150Hz – 12kHz
- ▶ 8Ω和100V操作系統
- ▶ 鐵質圓形外箱，搭配防火材質圓形邊框
- ▶ 米白色外觀

Phonic IW506是一款內置變壓器的高保真5"(直徑)天花板嵌入式喇叭。5"揚聲器可提供極其寬廣的150Hz – 12kHz頻率響應，可再現完美的中音效果。100V時額定輸入為6W，而10W的最大功率容量使得IW506非常適用於高度較高的天花板內嵌式安裝，例如學校，便利店或健身房。此外，作為完美的背景音響系統和廣播系統——可再現清晰明麗的音質，IW506幾乎可內嵌至任意固體表面的天花板和牆體。

IW 656 6.5" 高保真天花板嵌入式喇叭



- ▶ 6.5"中音喇叭可再現出色音質
- ▶ 適用於固體表面的天花板和牆體
- ▶ 頻率響應：130Hz – 13kHz
- ▶ 8Ω和100V操作系統
- ▶ 鐵質圓形外箱，搭配防火材質圓形邊框
- ▶ 米白色外觀

Phonic IW656是一款內置變壓器的高保真6.5"(直徑)天花板嵌入式喇叭。6.5"揚聲器可提供極其寬廣的130Hz – 13kHz頻率響應，可再現完美的音質效果。100V時額定輸入為6W，而10W的最大功率容量使得IW656非常適用於高度較高的天花板內嵌式安裝，例如學校，便利店或健身房。此外，作為完美的背景音響系統和廣播系統——可再現清晰明麗的音質，IW656幾乎可內嵌至任意固體表面的天花板和牆體。

IW 810 8" 高保真天花板嵌入式喇叭



- ▶ 8"全範圍驅動可再現出色音質
- ▶ 適用於固體表面的天花板和牆體
- ▶ 頻率響應：80Hz – 12kHz
- ▶ 8Ω和100V操作系統
- ▶ 鐵質圓形外箱，搭配防火材質圓形邊框
- ▶ 米白色外觀

Phonic IW810是一款內置變壓器的高保真8"(直徑)天花板嵌入式揚聲器。8"中音喇叭可提供極其寬廣的80Hz – 12kHz頻率響應，可再現完美的低中音效果。100V時額定輸入為10W，而20W的最大功率容量使得IW810非常適用於高度較高的天花板內嵌式安裝，例如飯店，購物中心或健身房。此外，作為完美的背景音響系統和廣播系統——可再現清晰明麗的音質，IW810幾乎可內嵌至任意固體表面的天花板和牆體。

