



使用說明
C93AS12G01

車用超低音喇叭

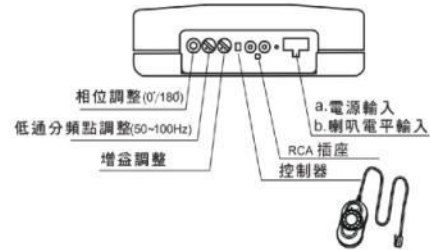
■ 產品特色

1. 超大輸出功率130W
2. 低通分頻點可調：50-100Hz
3. 可調式相位：0°/180
4. 外接式輸出功率調整旋鈕，使用便利。
5. 電源電壓：10~16 VDC

■ 注意事項

1. 第一次安裝使用時，請先將音量調小，避免突然過大的音量造成驚嚇。
2. 不同的歌曲風格會有不同的低音效果，請依據本身的喜好調整輸出功率。
3. 請勿擅自分解產品，以避免毀損。
4. 本產品只能由指定經銷商服務廠安裝或維修，以避免作動不正常。

■ 超低音喇叭部位介紹



■ 功能說明

1. 相位調整：使超低音喇叭的聲波與主喇叭的聲波取得一致的位置（0 / 180）。
2. 低通分頻點調整：設定低於分頻點以下的頻率通過（50 ~ 100 Hz）。
3. 增益調整：將擴大器的輸出功率放大或縮小。

■ 故障排除

現象	故障排除
低音無輸出	<ol style="list-style-type: none"> 1. 調整控制器旋鈕，調大輸出功率 2. 挑選低音較強的歌曲播放測試排查
嗡嗡聲	<ol style="list-style-type: none"> 1. 變更相位調整 2. 調整低通分頻點

■ 規格

最大輸出功率	130 W (65W * 2)
額定輸出功率	80 W (40W *2)
輸出阻抗	2Ω+2Ω
頻率響應	50 ~ 100 Hz
低通分頻點調整	50 ~ 100 Hz
訊號/噪音比	> 91 dB
相位	0°/180°
最大消耗電流	8 A
靈敏度(失真1%)	RCA輸入：50mV-0.2V 喇叭輸入：0.8V
電源電壓	14.4 VDC (10 ~ 16 VDC)
尺寸	345 x 240 x 74 mm