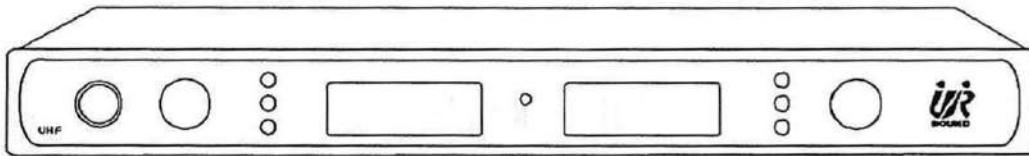




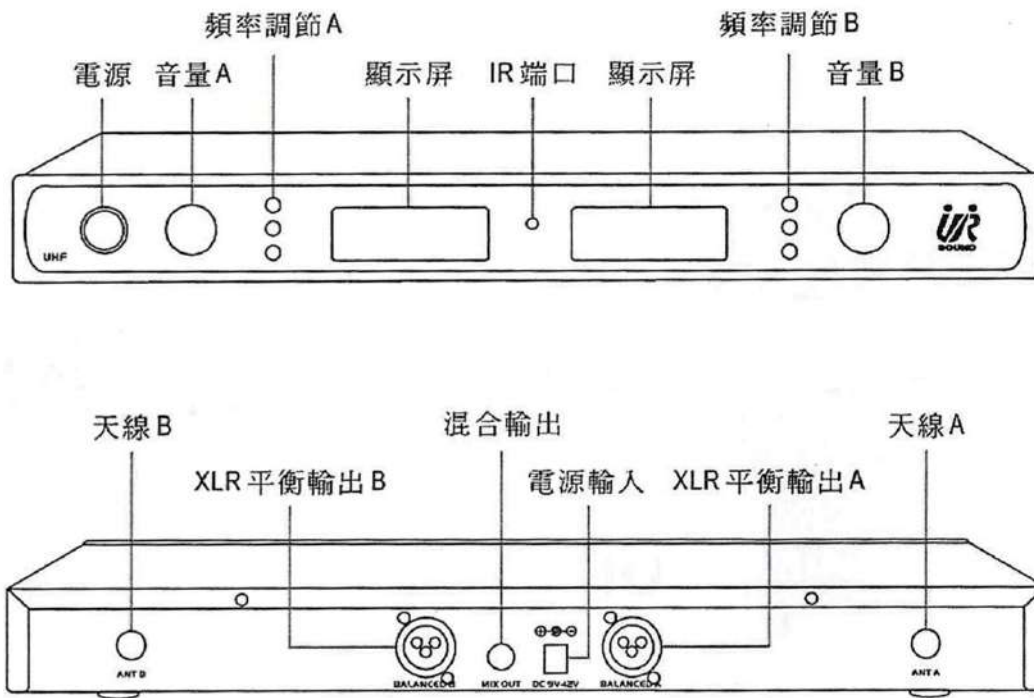
# UHF 多頻道無線麥克風

UR-1688



══════════ 使用說明書 ══════════

## 1. 接收機



## 2. 使用說明

1. 將電源插入接收機後方的電源端口, 並將音頻連接線插入混合 6.35mm 非平衡輸出口, 另一端插入擴大器的麥克風輸入口。
2. 將天線裝入接收機後方的天線端口。
3. 將電池裝入發射器, 請注意電池的極性避免裝錯。
4. 將接收機的音量調到最低後打開接收機電源。
5. 按上下鍵選擇需要的使用頻率後按下, 顯示屏顯示IR字樣。打開發射器電源, 並將發射器的顯示屏對準接收機 IR 端口, 約 2-5 秒發射器上顯示與接收機相同頻率即可使用。
6. 使用接收機上的音量調整調節音量, 請依照使用環境及情況調節音量大小。
7. 使用過程中如果出現雜音或距離變短, 請檢查發射器電池電量是否過低需要更換, 並試著變更頻率, 避開外在環境的電波干擾。
8. 請勿將接收機放置在可能影響無線電波傳輸的環境, 如密閉的金屬櫃體內或周圍有其他產生無線電波的設備。

(圖片僅供參考)

### 3. 無線發射器

無線手握麥克風

腰掛發射器

桌上型發射器



1. 打開發射器電池蓋, 將附帶電池裝入電池盒 (注意 "+"、"-" 極性), 然後鎖好電池蓋。
2. 將頭戴或領夾式麥克風插入麥克風輸入孔, 調整適當的距離以獲得所需的性能。(僅腰掛發射機)。
3. 不使用麥克風時請將電池取出。

### 4. 規格

頻率範圍	UHF 510MHz-530MHz
頻道數目	32 / 32 頻道 (接收機)
	64 頻道 (發射器)
頻率響應	80Hz-16KHz
信噪比	>95dB
輸出	混合 6.35mm 非平衡輸出 / XLR 平衡輸出
工作電壓	12V 接收機、3V 發射器

### 5. 基本配置

- |              |                |
|--------------|----------------|
| (1) 接收機      | (3-C) 台式會議發射器  |
| (2) 電源及音頻連接線 | (4) 1.5V AA 電池 |
| (3-A) 手握發射器  | (5) 使用說明       |
| (3-B) 腰掛發射器  |                |

(圖片僅供參考)



## 6. 使用注意事項

如發生異常,或內部檢修、調整、維修等,請送本公司售後服務部處理。在同一地區,一台接收機不能同時使用兩支相同頻率的麥克風,不同頻率不同廠牌的麥克風不能用于本接收機。

<p>為避免火災、觸電,絕不可自行拆機調整,不可將機殼打開或進行改造,因機內含有高電壓零件。</p>	 禁止分解
<p>為避免觸電,打雷時請勿觸碰電源插座。手上有水時,勿用手將電源插座拔出;勿在機器上方放置裝有液體的容器或小金屬物等,以防水、金屬類或易燃物等異物掉入機器內。</p>	 禁止觸碰
<p>為避免電源線損傷而導致火災或觸電,移動機器時要拔出電源插頭,拔起電源插頭時,請勿拉扯電源線,要緊握插頭再拔出。若機器裝設後長時間未使用時,請切斷電源開關及拔出插頭。</p>	 拔出 電源插座
<p>為避免火災、觸電,請勿使用指定以外之電源電壓;勿將機器或電源線置于濕氣高、灰塵多、水中或日光直接照射之場所,也應避免接近高熱器具或多油煙之場所。</p>	 禁止
<p>為避免機器掉落、傾倒而受傷,請勿將重物放置于機器上,或將機器放置于搖晃、傾斜等不安定之場所。</p>	
<p>電源插頭及插座的清理。電源插頭及插座堆積灰塵,易導致火災需定期清潔。再者,插入插頭時須完全插入插座中。如發生下列情形,請拔出電源插頭,與經銷商聯絡。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>① 機器冒煙,並且聞到異味。</li><li>② 水或異物進到機器內部。</li><li>③ 掉落地面,造成機殼破損。</li><li>④ 無聲音輸出。</li><li>⑤ 電源線受損(芯線露出或斷線等)。</li></ul>	 注意