

助聽器用無線調頻輔具規格

發射器 - 廠牌 Phonic Ear, 型號 Lexis

1. 頻率範圍：216.00 - 217.00MHz 內符合電信法規定專供聽覺輔助器材使用之所有頻帶
2. 多頻道，內建十個以上電信總局核准頻道可直接切換使用
3. 採用數位訊號處理，AI-DI 方向性指數：8.5 分貝
4. 訊噪比：大於 50 分貝
5. 發射器兼具麥克風功能，內建四個方向性麥克風，依環境不同有三種麥克風模式可切換使用
6. LCD 視窗可顯示電池容量及使用頻道
7. 使用 AAA 鎳氫充電電池，或一般 AAA 電池
8. 具外接音源輸入功能
9. 傳送調頻距離：30 公尺

接收器 - 廠牌 Oticon, 型號 Amigo R2

1. 頻率範圍：216.00 - 217.00MHz 內符合電信法規定專供聽覺輔助器材使用之所有頻帶，並與發射器頻帶一致
2. 具備搜尋頻道功能
3. 具備全自動休眠省電功能
4. 具備接收狀況顯示燈，顯示：助聽器的電池正常供電、接收器已開啟、發射器與接收器兩者正常工作中、接收器確實在正確的頻道上收聽
5. 有 FM 及 FM + M 之功能切換
6. 使用助聽器之電力，不需另裝電池
7. 可與多種廠牌耳掛式助聽器連接使用

每組配備與數量：

發射器 (1), AAA 可充電電池 (2), 充電座 (1), 天線 (1), 音響連接線 (1), 接收器 (1), 攜帶包 (1)

