

2.4GHz 無線咪高峰系統

課室廣播系列

150 W x 205 H x 160 D mm

130g

G R - 2 6

配置 掛頸式咪高峰 (黑/白兩種顏色選擇)



G L - 3 3

2.4G 咪高峰

- 2.4 GHz ISM頻段操作
允許在全球範圍內免許可證使用
- 快速自動對頻鎖頻技術
自動配對不受干擾
七段顯示器顯示使用中頻道
- 同時支援最多兩支咪高峰對頻及使用
並具備音量調節旋鈕控制輸出音量



SENRUN®

產品規格

接收模組	Digital 2.4G 接收模組
頻道	16
頻率範圍	2400 ~2483 MHz
頻率響應	50Hz ~20KHz ± 3dB
信噪比	> 80dB
T.H.D	< 1%
接收範圍	30 m (無遮擋空間)
音源輸出	6.3 mm
電源供應	100-240V 交換式電源
尺寸(WxHxD)	150 x 205 x 160mm
重量	約130g

2.4GHz 無線咪高峰系統

課室廣播系列

36 W x 190 H x 24 D mm

94 g

G L - 3 3

配置 咪高峰接收器



G R - 2 6

2.4 G 接收器

- 配備 3.5 mm 輸入，可外接咪夾／頭帶咪高峰或連接手機或電腦播放音訊、音樂或音頻檔案
- 對頻距離 1 ~ 10 m 可於咪高峰直接調校 LED 屏幕顯示使用中頻道、電量及音量
- 設有音量調節按鍵，使用者可即時調校音量或輕按開關鍵啟用靜音功能

SENRUN®



產品規格

類型	電容式 手握或掛頸
震盪方式	PLL 相位鎖定頻率
載波頻段	2.4G 16 頻段
諧波輻射	< -50dBc
調變模式	GFSK
電流消耗	50mA ± 10mA
發射功率	10mW
發射距離	30 m (無遮擋空間)
S/N 比率	95 dB (1KHz)
穩定性	< 0.005%
延遲	< 5 ms
電池	內置鋰電池 (過度充電保護)
尺寸(WxHxD)	36 x 190 x 24 mm
重量	94 g