

KENWOOD

TM-V708A

144/430 MHz FM 雙頻無線電對講機

新型雙頻 KENWOOD TM-V708A 無線電對講機，提供雙頻雙接收，大型矩陣式分離式面板，200 組可命名記憶頻道，簡易拆卸的操作面板，及多功能的掃描系統，為移動通訊的最佳選擇

雙頻雙接收

不僅提供 VHF、UHF 顯示，根據不同的需要，螢幕可顯示 VHFxVHF、VHFxUHF、UHFxUHF 更靈活操作

五合一記憶按鍵

可將個人喜愛的設定儲存在記憶按鍵中，如顯示模式、頻率範圍等，讓您輕鬆操作

200 組多功能記憶頻道

包括 10 組記憶庫掃描，可將不同的設定儲存在記憶頻道中，且可命名記憶頻道的名稱

多功能掃描

不僅可以 VFO 掃描、程式掃描、兆赫掃描，TM-V708A 更可以允許

選擇 10 個記憶庫掃描，更有吸引力的是可視性掃描，利用矩陣螢幕圖形來顯示的上下附近頻率使用狀態，且可設定不同的掃描方式，略過掃描，TONE、DCS、CTCSS 掃描等

104 組數位防干擾裝置

不僅提供標準類比式 CTCSS 38 組，更提供 104 組 DCS 數位式防干擾裝置，讓您通訊更加順暢

舒適的操作

大型的夜光按鍵及 188 x 54 矩陣大型 LCD 螢幕，讓您輕鬆易了解螢幕資訊，配合選購 VS-3 語音提示器，可輕鬆了解目前頻率狀況

外速拆卸操作面板

配備 3 公尺的分離面板線及特殊的面板支架，讓您輕鬆的裝置於車內及外速的拆卸



其他功能裝置

- 獨立的音量與靜噪音旋鈕
- 靜音（副頻）
- 自動關機
- DTMF 記憶傳送
- 發射時間限制
- 按鍵鎖定/全部鎖定
- 按鍵音
- 頻道顯示模式
- 開機問候語
- 微調燈光亮度
- 螢幕解析度調整
- 自動亮燈（發射時）
- LCD 反差色螢幕
- 獨立外接喇叭座（VHF、UHF分離）



Options 選購配件

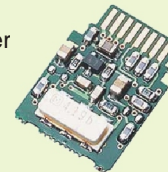
- **PG-4X**
Extension
Cable Kit
延長線組



- **SP-50B**
External Speaker
外接喇叭



- **VS-3**
Voice Synthesizer
Unit
語音合成器



- **MC-45**
Microphone
麥克風



- **PG-3B**
Noise Filter
電源濾波器



- **PG-5A**
Data Cable
數據線



- **MC-58DM**
Microphone
With DTMF
數字型麥克風



- **PG-2N**
DC Cable
電源線



All accessories and options may not be available in all markets. Contact an authorized Kenwood dealer for details and complete list of all accessories and options

Specifications 規格表

TM-V708A			
GENERAL			
Guaranteed Range	VHF Band A	TX & RX	144 - 146 Mhz
	UHF Band B	TX & RX	430 - 440 Mhz
Frequency Range	Band A	TX	144 - 146 Mhz
		RX	144 - 146 Mhz
		TX (SUB UHF)	430 - 440 Mhz
	Band B	RX (SUB UHF)	430 - 440 Mhz
		TX	430 - 440 Mhz
		RX	430 - 440 Mhz
	TX (SUB VHF)	144 - 146 Mhz	
	RX (SUB VHF)	144 - 146 Mhz	
Mode	F3E		
Antenna Impedance	50Ω		
Power Requirement	DC13.8V ±15%(minus)		
Operating Temperature Range	-20° ~ +60°C		
Frequency Stability	Within ±5ppm(-10° ~ +50°C)		
Current Drain	Transmit	VHF HI	Less than 9.0A
		MID	Less than 5.5A
		LOW	Less than 4.0A
	UHF	HI	Less than 8.5A
		MID	Less than 6.5A
		LOW	Less than 5.0A
Receive	Less than 1.0A		
Dimensions (W x H x D)	Without protrusions	Panel	140×60×33.3 mm
		Body	140×40×195 mm
	With protrusions	Panel	140×60×49.3 mm
		Body	140×41×195 mm
Weight (net)	Panel	180 g	
	Body	1.2 kg	

TM-V708A			
TRANSMITTER			
RF Output Power	HI	VHF / UHF	25W / 25W
	MID	VHF / UHF	Approx.10W / Approx. 10W
	LOW	VHF / UHF	Approx. 5W / Approx. 5W
Modulation	Reactance Modulation		
Maimum Frequency Deviation	Within ±5kHz		
Supurious Radiation	Less than -60dB		
Modulation Distortion (300Hz~3kHz)	Less than 3%		
Microphone Impedance	600Ω		
RECEIVER			
Circuitry	Double Super Heterodyne		
Intermediate Frequency	1st IF(VHF/UHF)	38.85MHz / 45.05MHz	
	2nd IF(VHF/UHF)	450kHz /455kHz	
Sensitivity	VHF/UHF	Less than 0.16 μV	
SUB Band:	SUB Band: VHF/UHF	Less than 0.25 μV	
Squelch Sensitivity	VHF	Less than 0.1 μV	
	UHF	Less than 0.1 μV	
Sensitivity	-6dB	More than 12kHz	
	-40dB	Less than 28kHz	
Low Frequency Output (8)	More than 2W(at 5% distortion)		

★以上各項規格各國稍有不同KENWOOD基於精益求精的精神，保留任何更改的權利，若有更改恕不通知。



ISO9001 Registered
Communications Equipment Division
Kenwood Corporation
ISO9001 certification

KENWOOD CORPORATION

2967-3, Ishikawa-machi, Hachioji-shi, Tokyo, 192-8525 Japan

台灣區進口總代理

大王電器廠股份有限公司

GREAT KING ELECTRICITY CO., LTD.

<http://www.greatking.com.tw>

CA285M-E-2