



MOTOTRBO™ SL2K 系列

聰明加分，通訊緊密無間

隨著 MOTOTRBO 數位無線電對講機不斷演進，讓您聰明工作、溝通更緊密、提升工作效率。SL2K 系列是專門針對需要全面掌控全局的經理而設計的。本系列新世代無線電對講機有輕巧纖薄的外型，能高效整合語音與資料，為您的組織提供完善的連線能力。

智慧

MOTOTRBO SL2K 系列為輕巧纖薄的可攜式無線電對講機，採用 DMR 標準，能精密細緻地連結通訊。口袋尺寸加上平滑的外型輪廓，配備完整鍵盤和 5 行式彩色螢幕，還可自訂螢幕主題。內建震動功能，在必須低調行事的場合裡能夠安靜地發出通知，還有全方位的音訊配件能夠讓使用者在不驚動客戶的情況下保持聯繫。

保持連線

SL2K 整合了語音和資料，可提供以作業為重的通訊功能。透過 Bluetooth® 能讓使用者無線通話，同時也能精準地進行室內位置追蹤。強大的音訊功能加上進階的消噪技術，即使在嘈雜的環境中也能保障通話清晰易懂，280 字元的簡訊功能更可將溝通化繁為簡。內建 Wi-Fi 可遠端軟體更新。

提高工作效率

SL2K 系列清晰的使用者介面設計專為支援如工作單派發等各種生產應用程式，有助於員工善加運用每一秒的工作時間。語音通知與文字轉語音功能無需用到雙手便能檢查無線電對講機的設定和簡訊通知，還有精密的掃描功能可一次和多個團隊保持聯繫。



新一代無線電對講機 新功能

- 內建加速度計以供選配的倒地警示使用
- Bluetooth® 4.0
- 室內位置追蹤
- 內建 Wi-Fi
- 無線軟體更新
- 音訊升級，音量更大、更清晰
- 改善擴充性
- UHF 發射器功率提升，範圍更廣

產品規格表
MOTOTRBO™ SL2K 系列
數位無線電對講機



型號	SL2K		
頻段	UHF 頻段 1	UHF 頻段 2	800
一般規格			
頻率	403-470 MHz	450-512 MHz	806-825 MHz、851-870 MHz
高功率輸出	3 W	3 W	2 W
低功率輸出	1 W	1 W	1 W
頻道間隔	12.5 kHz		
頻道容量	1000		
尺寸 (H x W x D) · 含 Radio + 標準電池	121 x 55 x 23 公釐		
重量 · 含無線電 + 標準電池	174 公克		
電池續航力 · 標準 2200 mAh 電池 ¹	13.5 小時		
電源供應器 (額定值)	3.7 V		



產品規格表
MOTOTRBO™ SL2K 系列
數位無線電對講機

所有型號

傳輸器規格	
4FSK 數位調變	12.5 kHz 資料：7K60F1D 及 7K60FXD · 12.5 kHz 語音：7K60F1E 及 7K60FXE · 12.5 kHz 語音數據組合：7K60F1W
數位協定	ETSI TS 102 361-1、-2、-3
傳導性/輻射性放射 (TIA603D)	-36 dBm < 1GHz · -30 dBm > 1GHz
頻率穩定度	± 1.5 ppm
接收器規格	
數位靈敏度 (5% BER)	0.19 uV
傳導性寄生放射 (TIA603D)	-57 dBm
音訊規格	
數位語音編碼器類型	AMBE+2™
音訊響應	TIA603D
額定音訊	0.5 W
額定音訊下的音訊失真	3%

藍牙規格	
版本	4.0
範圍	Class 2 · 10 m
支援的設定檔	藍牙耳機設定檔 (HSP)、序列埠設定檔 (SPP)、Motorola 快速的即按即說功能。
同步連線	1 個音訊配件與 1 個數據裝置
永久可搜尋模式	選擇性
Wi-Fi 規格	
支援標準	IEEE 802.11b、802.11g、802.11n
支援的安全協定	WPA、WPA-2、WEP
SSID 最大值	128
環境規格	
操作溫度 ²	-20 °C 到 +60 °C
儲存溫度 ²	-30 °C 到 +70 °C
靜電釋放	IEC 61000-4-2 Level 3
粉塵與水侵	IEC 60529 - IP54
鹽霧	5% NaCl、35 °C 下 8 小時、靜置 16 小時
封裝測試	MIL-STD 810D 和 E

連線

- UHF 頻段 · 3 W
- 800MHz · 2W
- 彩色螢幕
- 完整鍵盤
- 1000 個頻道
- 限數位
- 語音與資料
- 內建 Wi-Fi
- 預置的文字訊息
- 自由格式簡訊
- 工作單派送
- 藍牙音訊
- 藍牙數據
- 永久藍牙
- 藍牙永久搜尋模式
- 藍牙室內位置追蹤
- 語音提醒
- 文字轉語音
- 選配板
- 初始頻道提示
- 震動提示
- 環境照明感應器

音訊

- 智慧型語音
- SINC+ 消噪
- 音訊回饋抑制器
- 麥克風音訊變形控制技術
- 使用者可選擇的音訊設定檔
- 喇叭開關
- 顫音增強功能

客製化

- 多樣化的配件
- 兩個可編程按鈕
- 緊急按鈕

管理

- 無線電管理
- 無線編程
- 無線軟體更新

安全性

- 內建加速度計
- 倒地警示
- 獨處功能
- AES 加密
- 傳輸中斷
- 數位緊急呼叫
- 緊急搜尋音
- 遠端監控
- 對講機停用/啟用功能
- IP54 防水等級
- MIL-STD 耐久等級

系統

- 雙工直通模式
- 傳統單站式
- IP 站台連線
- Capacity Plus
- 最大容量
- Connect Plus

- 選擇性

備註

1:一般電池續航力，以最大傳輸功率在 5/5/90 模式下使用，停用藍牙、Wi-Fi 及選配板等功能。實際觀察到的執行時間可能會有所差異。

2:限無線電。電池作業最低溫度僅可到 -10 °C。

規格如有變更，不另行通知。所列之規格均為一般值。

軍用標準

	MIL-STD 810C		MIL-STD 810D		MIL-STD 810E		MIL-STD 810F		MIL-STD 810G	
	方法	程序	方法	程序	方法	程序	方法	程序	方法	程序
低壓力	500.1	I	500.2	II	500.3	II	500.4	II	500.5	II
高溫	501.1	I、II	501.2	I/A1、II/A1	501.3	I/A1、II/A1	501.4	I/Hot、II/Hot	501.5	I/A1、II/A1
低溫	502.1	I	502.2	I/C3、II/C1	502.3	I/C3、II/C1	502.4	I/C3、II/C1	502.5	I/C3、II/C1
溫度衝擊	503.1	I	503.2	A1/C3	503.3	A1/C3	503.4	I	503.5	I-C
太陽輻射	505.1	II	505.2	I/Hot-Dry	505.3	I/Hot-Dry	505.4	I/Hot-Dry	505.5	I/A1
雨淋	506.1	I、II	506.2	I、II	506.3	I、II	506.4	I、III	506.5	I、III
灰塵	510.1	I、II	510.2	I、II	510.3	I、II	510.4	I、II	510.5	I、II
震動	514.2	VIII/ F、W、XI	514.3	I/10、II/3	514.4	I/24、II/5	514.5	I/24、II/5	514.6	I/24、II/5
衝擊	516.2	I、II	516.3	I、IV	516.4	I、IV	516.5	I、IV	516.6	I、IV

藍牙

無線連接無線電對講機，安全性和舒適度更升級。提供完整的藍牙頭戴式耳機和耳塞式耳機系列。



隱密型配件

若要隱密地進行通訊，可選擇我們提供的各式隱密型音訊配件，包括透明導管式耳機和幾乎完全隱形的無線入耳式裝置。



能源解決方案

以本公司各式各樣的能源解決方案來確保無線電對講機有正確充電。有單台充電器和多台充電器可供選擇，並有薄型及大容量等電池選項。



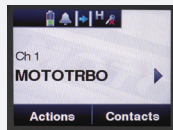
耳塞

若想維持一整天的舒適，有各式各樣的耳塞可供選擇。提供輕量、高性能、隱密式、耐用式等各種型號，還可選擇是否要有內建的聽力保護功能。



螢幕保護

在極端嚴苛的環境下，對講機的螢幕可能會刮傷或磨損。耐用堅固且預先裁製好的螢幕保護貼可保持螢幕清晰可讀。



攜帶解決方案

無論想要如何攜帶 SL4000e 系列無線電對講機，都有最適合的解決方案。例如可選擇安全的塑膠套來保護無線電對講機，同時又能輕鬆拿取。



如需 SL2K 系列配件的更多相關資訊，請下載 MOTOTRBO 專業配件目錄。

若想要進一步瞭解如何智慧連線，請至：motorolasolutions.com/MOTOTRBO

Motorola Solutions Singapore Pte Ltd

12 Ang Mo Kio Street 64, Ang Mo Kio Industrial Park 3, UE Biz Hub, Block A, Level 7 Singapore 569088

MOTOROLA、MOTO、MOTOROLA SOLUTIONS 及 M 樣式標誌為 Motorola Trademark Holdings, LLC 的商標或註冊商標，並且須經授權才可使用。所有其他商標皆為個別擁有者的財產。

©2016 Motorola, Inc. 版權所有。

Malta_DS_APME_0116

MOTOTRBO™
DIGITAL REMASTERED.