

手提式行動電話&WiFi 干擾器

JM-2200M8-TW

Specification

1. 射頻生成方式：結合鎖相回路設計（PLL）
2. 射頻頻率：758-802MHz, 925-960 MHz, 1805-1880MHz, 2110-2170MHz, 2400-2500MHz, 2570-2690MHz, 3300 ~ 3570 MHz, 5100-5900MHz
3. 覆蓋網路標準：3G, 4G, 5G, WiFi
4. 每段輸出功率：行動電話：3W
5. 阻斷範圍：> 20 公尺
6. 阻斷方式：開啟電源後，輸出經由天線產生輻射，穿透箱體並阻斷無線訊號。
7. RF 輸出燈號顯示
8. 每頻段需各別切換開關，可各別開啟或關閉。
9. 干擾系統、多頻率主動天線、供電系統均 all-in-one 於手提箱，便於人員以手提方式攜帶、移動，並採防撞防潑水材質，並具握(提)把攜行。
10. 防撞防潑水箱體設計，並具備風扇散熱
11. 內建隱藏式多頻率高增益 3~5 dBi 指向性主動天線
12. 內建高分子抗干擾鋰電池，具備 Full, Low, 及充電顯示，電池連續工作可達 1 小時(含)以上。
13. 電源輸入：AC 110 - 240V / 50-60Hz, DC 28V DC / 60 ~ 65Hz
主機可由電池或充電器供電，開機時，由電池供電，如接上充電器時，則改由充電器供電，電池不供電，且充電器不對電池充電。關機時：電池停止供電，且由充電器對電池充電。
14. 工作溫度：-10℃ ~ +60℃
15. 溼度：5% ~ 80
16. 箱體外部尺寸（不含握把）：479*415*150（mm，長*寬*深）
17. 重量：<15Kg
18. 主機：二年保固，電池：一年保固

