

審驗一致性意見提案處理單

提案日期: 99 年 1 月 19 日

提案編號:9901112

提案單位: 電檢中心	聯絡人: 劉尚昇	聯絡電話: 26023052#20
------------	----------	-------------------

V 低功率射頻電機 電信終端設備

提案主旨	提案說明 (依據及理由)	相關文件 (需註明文件或 檔案之名稱)	提案建議(解決方法)																								
<p>對於低功率射頻電機技術規範第 4.3.3 節所規定之頻道，雖然每個頻道都包含了兩個頻率，但若產品設計之應用並非雙工通信，可同意僅使用單一頻率申請認證。</p>	<p>依低功率射頻電機技術規範第 4.3.3 節(1)之規定，使用頻率限於所列之 10 個頻道：</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>頻道</th> <th>頻率(兆赫)</th> <th>頻道</th> <th>頻率(兆赫)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>429.8125 / 449.7125</td> <td>6</td> <td>429.8750 / 449.7750</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>429.8250 / 449.7250</td> <td>7</td> <td>429.8875 / 449.7875</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>429.8375 / 449.7375</td> <td>8</td> <td>429.9000 / 449.8000</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>429.8500 / 449.7500</td> <td>9</td> <td>429.9125 / 449.8125</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>429.8625 / 449.7625</td> <td>10</td> <td>429.9250 / 449.8250</td> </tr> </tbody> </table> <p>對於一般的雙工通信，每個頻道包含一組(兩個)頻率是很合理的。然而，實際產品之設計並不一定需要用到兩個頻率，他可能只需要一個頻率即可(單工)。所以，希望釐清本節對於頻道與頻率之規定，是否有強制必須得兩個頻率都使用。</p>	頻道	頻率(兆赫)	頻道	頻率(兆赫)	1	429.8125 / 449.7125	6	429.8750 / 449.7750	2	429.8250 / 449.7250	7	429.8875 / 449.7875	3	429.8375 / 449.7375	8	429.9000 / 449.8000	4	429.8500 / 449.7500	9	429.9125 / 449.8125	5	429.8625 / 449.7625	10	429.9250 / 449.8250	<p>低功率射頻電機技術規範第 4.3.3 節</p>	<p>雖然每個頻道都包含了兩個頻率，但是應可同意僅使用其中單一頻率之應用。因為只要所使用的頻率仍在所許可的 10 組頻率之中，並且該產品能夠符合本節其他所有的規定，於頻譜管理上便已經達到目的。</p>
頻道	頻率(兆赫)	頻道	頻率(兆赫)																								
1	429.8125 / 449.7125	6	429.8750 / 449.7750																								
2	429.8250 / 449.7250	7	429.8875 / 449.7875																								
3	429.8375 / 449.7375	8	429.9000 / 449.8000																								
4	429.8500 / 449.7500	9	429.9125 / 449.8125																								
5	429.8625 / 449.7625	10	429.9250 / 449.8250																								

審驗一致性會議結論: 開會日期: 99 年 1 月 22 日

1. 本會同意本案器材於每個頻道中得僅使用其中單一頻率。
2. 各驗證機構請於核發型式認證證明公文上敘明「本案器材需於器材使用手冊加註『本器材僅限於建築物內使用』。另依低功率射頻電機技術規範 2.10 節規定：每一上市銷售之電機皆應隨附使用手冊或說明書，其樣本於申請型式認證時應隨申請書一併送審(草稿初稿皆可接受惟應於完稿時補送完稿複本)，請各驗證機構落實，複查申請廠商補送完稿複本作業。

備註: 1.對不同的提案主旨，請個別填具提案處理單。

2.提案編號由 NCC 填寫。

