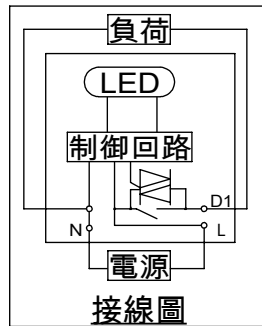


發信器	電源	DC 3V鈕扣電池(CR2025)
	頻道數	3頻道(A、B、C)
	電池壽命	約2年(2回操作/日)
受信器	額定	可攜式遙控開關:110V AC
	適用電線	∅ 1.6mm、∅ 2.0mm銅單線 (需符合CNS國家標準之導線)
	適用蓋板	RISNA SERIES 開關用蓋板
適用法規		CNS 15663第5節、CNS 60669-1、IEC 60669-2-1



編號	料號	構成零件	材料	規格	數量	證書(報告)號碼	商品仕様圖							
6	—	發信器 迴路組件	—	—	1	—	型號	WTRF5641H	日期	2024.08.07	證書 號碼	CI413060122025	比例	1:1
5	—	發信器 本體	ABS樹脂	灰色	1	—								
4	—	受信器 迴路組件	—	—	1	—								
3	—	把手組件	ABS樹脂	灰色	1	—								
2	—	外蓋	PC+ABS樹脂	黑色	1	—								
1	—	本體	美耐皿樹脂	綠色	1	—								
							品名				RISNA SERIES 可攜式遙控開關 (3線式)(開/關用·3頻道型) (附延遲熄燈功能)(灰色)			
											台灣松下電材股份有限公司			

設備名稱：RISNA SERIES 可攜式遙控開關(3線式)(開/關用·3頻道型)(附延遲熄燈功能)(灰色)  
 型號(型式)：WTRF5641H

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
本體	○	○	○	○	○	○
外蓋	○	○	○	○	○	○
把手組件	○	○	○	○	○	○
受信器 迴路組件	—	○	○	○	○	○
發信器 本體	○	○	○	○	○	○
發信器 迴路組件	—	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。  
 備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。  
 備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。

※排除依據國家標準CNS15663附錄D.16電機電子零組件所使用之玻璃、陶瓷材料(不包含電容器用介電材料)或玻璃、陶瓷基質化合物其含鉛量。