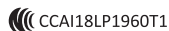


### 產品規格



1. 產品型號：DIAL01
2. 外型尺寸：直徑 67.6mm x 高 21.2mm
3. 重量(含電池)：74.5g ± 20g
4. 電池規格：CR2032 3V (一次性鋰電池) x 2
5. 發射頻率：proprietary 2.4GHz
6. 操作溫度：0°C - 50°C / 32°F - 122°F

### NCC 警語

- 取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
- 低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

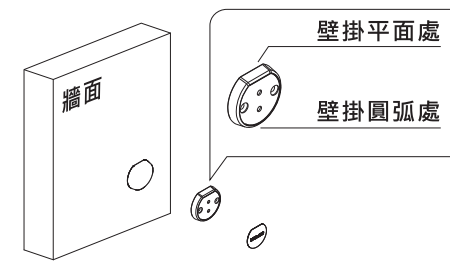
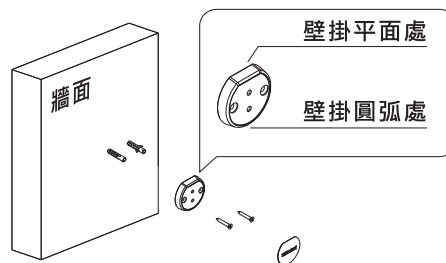
### 遙控器壁掛安裝 提供螺絲及雙面膠兩種，可自行選擇鎖固或黏貼方式安裝。

#### ▲ 鎖固方式：

1. 在牆上打兩個洞，並放進壁虎
2. 將壁掛平面處朝上，圓弧處朝下鎖在牆上
3. 撕下銘版的背膠，貼在壁掛上
4. 當壁掛安裝完成，就可以將遙控器吸附在牆上

#### ▲ 黏貼方式：

1. 撕下雙面膠，貼在壁掛底部
2. 將壁掛平面處朝上，圓弧處朝下貼在牆上
3. 撕下銘版的背膠，貼在壁掛上
4. 當壁掛安裝完成，就可以將遙控器吸附在牆上



### 按鍵功能

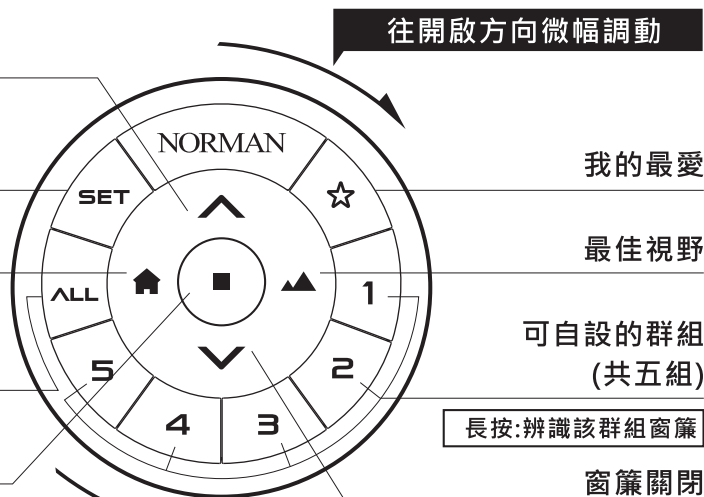
窗簾開啟

功能設定

最佳隱私

控制全部  
窗簾群組

窗簾停止



往開啟方向微幅調動

我的最愛

最佳視野

可自設的群組  
(共五組)

長按:辨識該群組窗簾

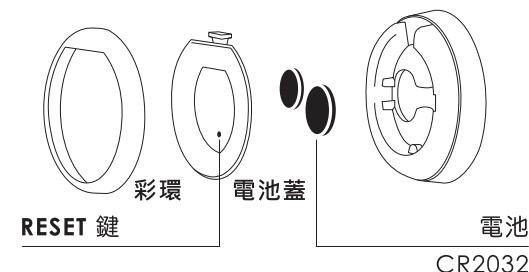
窗簾關閉

往關閉方向微幅調動

- ❶ 按鍵功能會因搭配不同的窗簾類型而有差異。請參考次頁說明。

### 安裝/更換電池說明 此遙控器使用2顆鈕扣電池CR2032，使用遙控器前請先依照說明安裝電池。

1. 卸下遙控器彩環
2. 打開電池蓋
3. 置入兩個 CR2032 電池
4. 關閉電池蓋
5. 安裝遙控器彩環
6. 若電池安裝妥當，遙控器晃動或按鍵操作時指示燈就會亮起


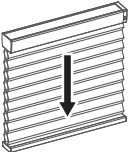
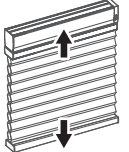
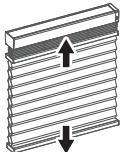
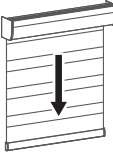

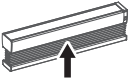
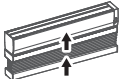
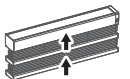
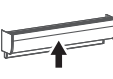

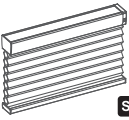
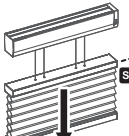
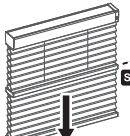


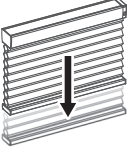
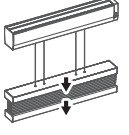
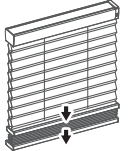
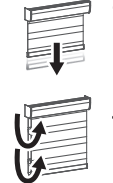
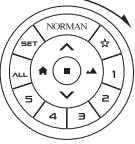
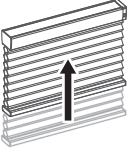
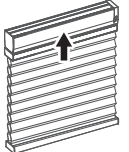
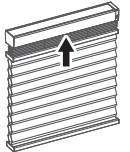
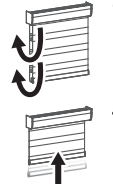

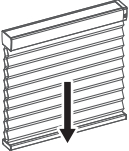
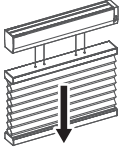
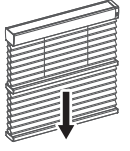
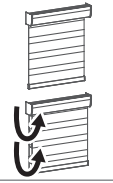

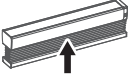
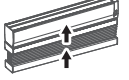
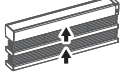
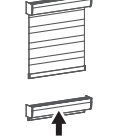


- ▲ 警告：鈕扣電池可能會對孩童造成窒息或其他傷害的危險，請將新舊電池妥善保管並遠離孩童。

### 設定我的最愛

我的最愛位置設定方式請參照QR Code中步驟



產品	電動風琴簾/電動捲簾 (圖示以風琴簾為例)	電動上下開合風琴簾	電動日夜風琴簾	電動橫式柔紗簾
按鍵功能				
 最佳隱私	 下樑放到最底	 中樑收到最頂 & 下樑放到最底	 中樑收到最頂&下樑放到最底	 下樑放到底且布片全開
 最佳視野	 下樑收到最頂	 中&下樑收到最頂	 中&下樑收到最頂	 下樑收到最頂
 我的最愛	 預設位置: 下樑停在中間位置	 預設位置: 下樑放到最底， 中樑停在中間位置	 預設位置: 下樑放到最底， 中樑停在中間位置	 預設位置: 下樑停在中間位置
 往關閉方向微幅調動 調降	 下樑往下微幅調動	 1.當微調時，中樑往下微調；當轉動 超過90度，中樑連續往下移動 2.中樑往下過程中碰到下樑就停止， 繼續微調，中&下樑一起向下微調； 若轉動超過90度，中&下樑一起向 下放到最底	 1.當微調時，中樑往下微調；當轉動 超過90度，中樑連續往下移動 2.中樑往下過程中碰到下樑就停止， 繼續微調，中&下樑一起向下微調； 若轉動超過90度，中&下樑一起向 下放到最底	 1.當窗簾不在最佳隱私位置時，微調後， 下樑往下微調；當轉動超過90度，下樑 連續往下移動至最佳隱私位置 2.當下樑到最佳隱私位置後，繼續微調，可 微幅將調光布片展開；若轉動超過90 度，調光布片會全部展開
 往開啟方向微幅調動 調升	 下樑往上微幅調動	 當微調時，中樑往上微調；當轉動 超過90度，中樑連續往上直接收到 最頂(下樑無法微調)	 當微調時，中樑往上微調；當轉動 超過90度，中樑連續往上直接收到 最頂(下樑無法微調)	 1.當調光布片展開時，微調後，可微幅將 調光布片閉合；若轉動超過90度， 調光布片會全部閉合 2.當調光布片完全閉合後，微調時，下樑 往上微幅調動；當轉動超過90度，下樑 連續往上移動至最佳視野位置
 關閉	 下樑放到最底	 下樑放到最底	 下樑放到最底	 下樑放到底，會先停在最佳隱私 位置，再按一下關閉，調光布片會 全部展開
 開啟	 下樑收到最頂	 下樑往上過程中碰到中樑就停止， 再按一次，中&下樑一起向上收到 最頂	 下樑往上過程中碰到中樑就停止， 再按一次，中&下樑一起向上收到 最頂	 調光布片展開時，按開啟會停在最 佳隱私位置，再按一下開啟下樑收 到最頂