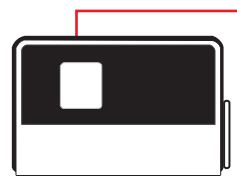
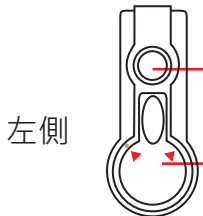


一、外觀說明：



1. 按鍵：
開(關)機、配對、切換模式

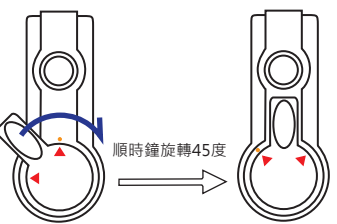


2. 2.5mm 音源孔
3. 電池蓋

二、安裝與取出電池

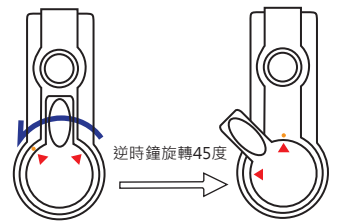
1. 安裝電池

將電池放入，正極朝外，蓋上電池蓋，對準標示(如右圖)，先下壓電池蓋之後，順時鐘旋轉45度，完成安裝電池動作。



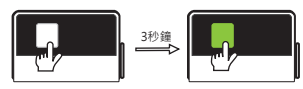
2. 更換電池

將電池蓋逆時鐘旋轉45度，(如右圖)，即可將電池蓋拉出來，進行更換電池的動作。



3. 開機

在關機的情況下，按下按鍵約3秒鐘，主機將會開機，並且可以看到燈號閃爍一次。開機後將會自動搜尋上次配對的裝置。

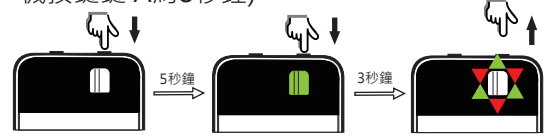


※如果您的產品第一次使用，將會直接進入配對狀態。請參照4. 配對。

4. 配對：

對象：藍芽耳機 BSH-02 配對。

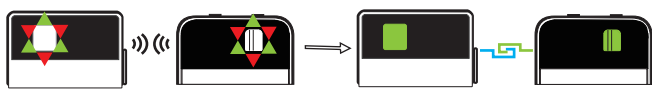
a. 將藍芽耳機開機，並且進入一般配對模式(按住開機按鍵 A約8秒鐘)。



b. 將 BMD-01 按住開機鍵不放約6秒鐘，將會看到燈號由綠色燈號閃爍轉為紅綠燈號交互閃爍。



c. 此時將開始配對，配對完成後BSH-02 以及 BMD-01將會回到待機狀態。



三、模式切換

本產品共有三種對外傳輸模式可以選擇，HSP、A2DP，不同的模式將會與耳機有不同的對應通道。

操作方式：短按 模式切換鍵 即可於各模式切換。



舉例如下：

a. 如果您的BMD-01 只是接無線電器材，你希望音樂還是經由手機與BSH-02 的連接來撥放時，那您會希望耳機的A2DP接收端是連結手機的A2DP的藍芽通道，而不是與BMD-01 的A2DP藍芽通道相連結。

b. 若您手機的部分只是單純是接電話，您有音樂裝置希望透過BMD-01傳輸到BSH-02，此時只需要將BMD-01 設定在A2DP藍芽傳輸即可。

1. A2DP模式：(開機預設在此模式)

將BMD-01 設定為在立體聲音通道(A2DP Profile)。此模式適用於自己擁有音樂裝置想要裝在BMD-01。此時燈號會持續閃爍1次綠色燈號，經過2秒後會再次閃爍1次綠色燈號。

2. HSP待機模式：

將BMD-01 設定在HSP待機狀態，此時並不會一直與BSH-02連線；有訊號或是按下PTT準備傳送時，才會透過HSP進行連線。

此模式適用於使用BSH-02聆聽手機的音樂(此時手機與BSH-02有建立A2DP 連結，並且有使用無線電的使用者。

此時燈號會持續閃爍2次綠色燈號，經過2秒後會再次閃爍2次綠色燈號。

3. HSP連線模式：

將BMD-01 設定在HSP連線狀態，此時會一直與BSH-02連線，不會 因為無訊號進來，轉換為待機狀態。

此模式適用於高度使用無線電，希望無線電於收發狀態時能迅速切換。

此時燈號會持續閃爍3次綠色燈號，經過2秒後會再次閃爍3次綠色燈號。

四、燈號表示一覽表

BMD-01 狀態	燈號顯示狀態
開機	閃爍一次綠色燈號
搜尋	持續快閃綠色燈號 (持續15秒鐘)
關機	快速閃爍綠色燈號5次
配對狀態	紅色以及綠色燈號交互閃爍(持續60秒鐘)
A2DP 模式	連續閃爍綠色燈號1次(間隔2秒)
HSP待機模式	連續閃爍綠色燈號2次(間隔2秒)
HSP連線模式	閃爍綠色燈號3次(間隔2秒)
待機	閃爍綠色燈號1次(間隔6秒)
電力不足	閃爍紅色燈號

五、產品規格

晶片	CSR BC05 V2.1+EDR
藍芽Profile	HSP, HFP, A2DP
工作頻率	2402~2480 MHz
有效距離	10公尺
供應電源	1 x AAA 1.5V 電池
待機時間	120小時
連續使用時間	音樂 17小時 / 通話 19小時
尺寸(長x寬x高)	60(L)x 36(W)x 16(H)mm
重量	18g (不含電池)