

aiwa

SB-X100

操作説明書



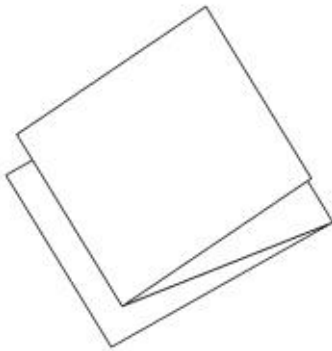
包裝內容



藍牙音箱一台



Micro USB 充電線 1 條

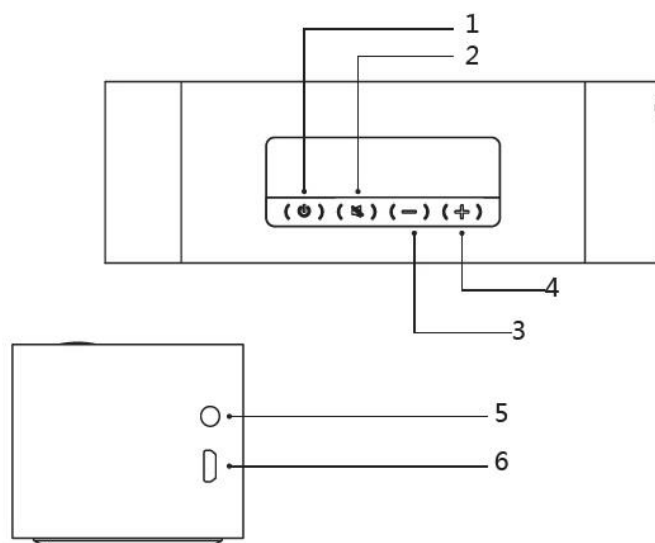


使用手冊



3.5mm Line-in 音源線 1 條

產品介紹







1. 電源鍵
2. 播放暫停鍵/TWS 配對鍵/取消藍牙配對鍵
3. 上一曲/減少音量
4. 下一曲/增加音量
5. 音源線接口
6. 充電線接口

電源鍵

長按電源鍵 2 秒開關機，藍牙指示燈快速閃爍，同時聽到 ” 咕咚 ” 的開機聲，螢幕亮起標語。

播放暫停鍵/TWS 配對鍵/取消藍牙配對鍵

1. 藍牙/AUX 模式下短按  鍵音樂暫停，藍牙模式下長按  鍵取消藍牙配對，AUX 模式下長按  鍵無動作。
2. TWS 模式下，快速按  鍵兩次進行 TWS 配對。

上一曲/減少音量

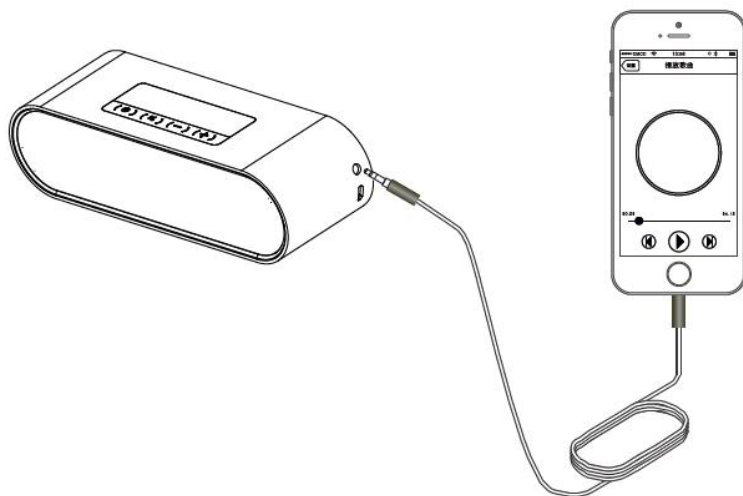
藍牙/AUX 模式下，長按 “ - ” 鍵減少音量，藍牙模式下，短按 “ - ” 鍵切換上一曲，AUX 模式下不能切換歌曲

下一曲/增大音量

藍牙/AUX 模式下，長按 “ + ” 鍵增大音量，藍牙模式下，短按 “ + ” 鍵切換下一曲，AUX 模式下不能切換歌曲

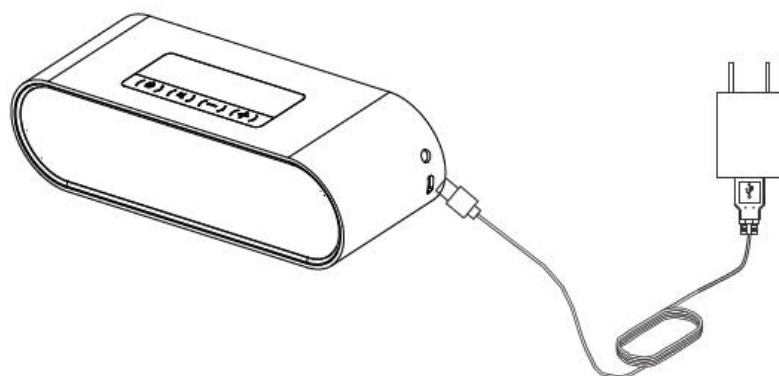
3.5mm 音源線接口

需要播放外接音源時，直接插入 3.5mm 音源線連接外接音源設備

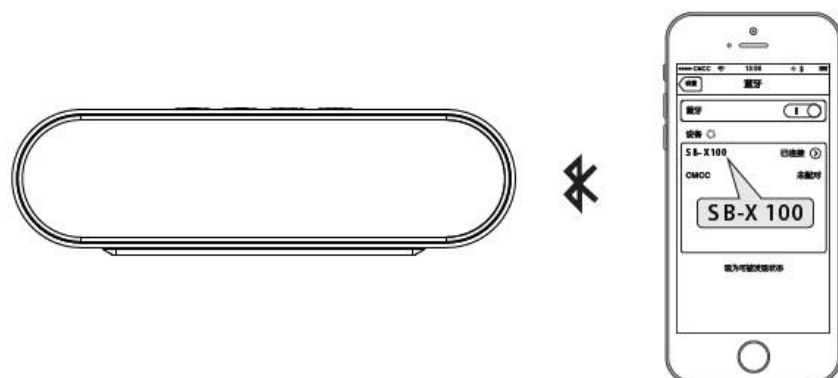


Micro USB 充電線接口

將本公司內附的充電線插入 Micro USB 充電口外接 5V/1A 電源供應器進行充電
(電源供應器請自行選購)



藍芽連接：長按電源鍵 2 秒開機，藍牙指示燈快速閃爍，同時聽到“咕咚”的開機聲，打開藍牙設備搜索到 SB-X100，選擇連接配對就會聽到“滴”的一聲，藍牙指示燈開始長亮，連接成功

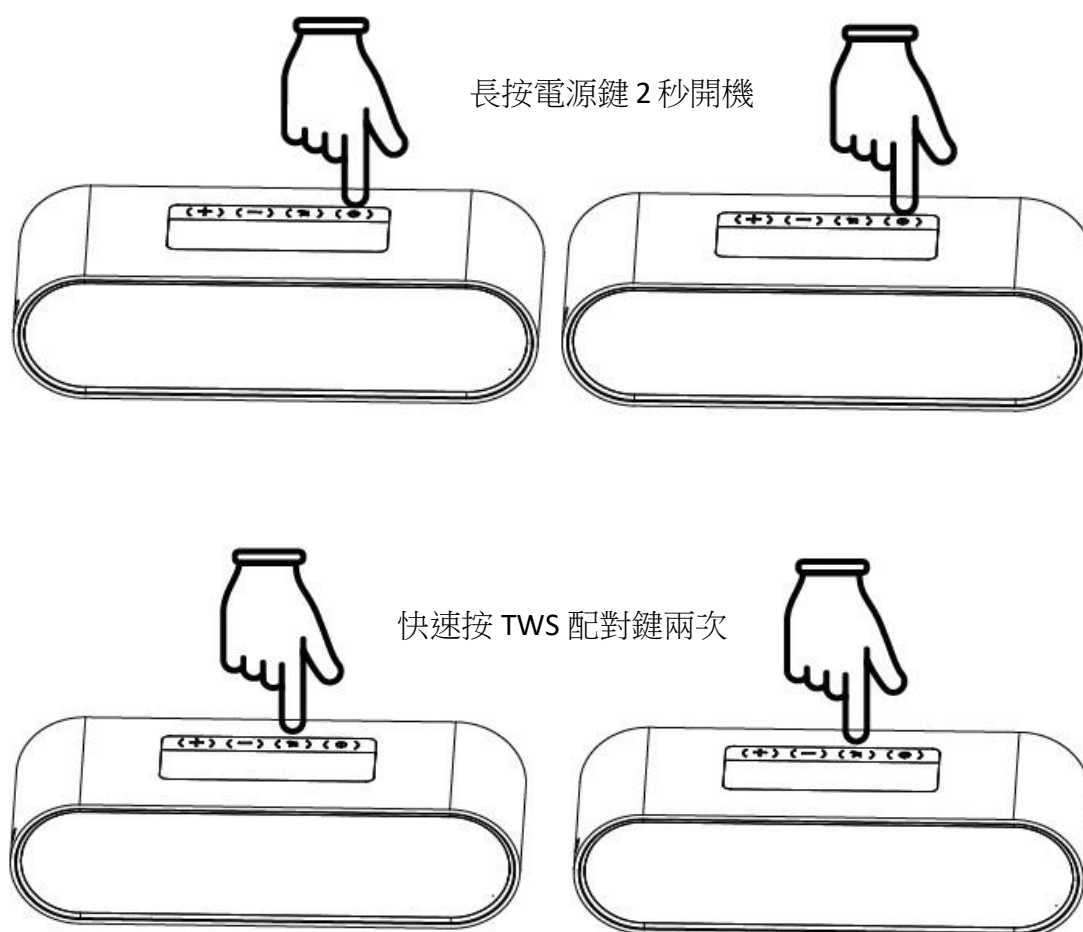


AUX 連接

長按電源鍵 2 秒開機，插入 3.5mm 音源線，同時聽到“叮咚”的提示音，指示燈變成白色，連接外接音源進行音樂撥放。

TWS 撥放模式

兩台 SB-X100 長按電源鍵 2 秒開機（無須同步進行開機），兩台 SB-X100 快速按 TWS 配對鍵兩次（無須同步進行），聽到嘟嘟的提示音表示等待配對中，大概 2 秒後兩台同時響起叮咚提示音表示配對成功。其中一台的藍牙指示燈為快閃（此為主機左聲道），另一台的藍牙指示燈為長亮（此為副機右聲道），打開藍牙設備搜尋到 SB-X100，選擇連接配對就會聽到”滴“的一聲，連接成功。開始撥放音樂後，藍牙指示燈長亮。兩台 SB-X100 都能進行按鍵操作。



取消 TWS 配對模式

主機長按 TWS 配對鍵，兩台 SB-X100 退出 TWS 配對模式，同時與藍牙設備的連接也會斷開。

副機長按 TWS 配對鍵，兩台 SB-X100 退出 TWS 配對模式，但是主機與藍牙設備的連接不會斷開，主機仍然可以正常撥放音樂。

兩台播放設備連接模式（藍牙模式下）：

1. 正常播放狀態下的 SB-X100，長按播放暫停鍵取消當前藍牙連接。
2. 需要配對的另一台手機先連接上 SB-X100，連接成功後，原先取消配對的那一台手機再搜尋 SB-X100 然後連接，此時兩台手機同時成功連接。
3. SB-X100 會優先播放先播放音樂的那台手機，先播放的設備暫停後，另一台手機才能播放音樂。

LED 燈：

藍色 BT 模式：快閃 藍牙進入配對
慢閃 藍牙配對成功
常亮 播放音樂
慢閃 音樂暫停

白色 AUX 模式：常亮 AUX IN 播放
慢閃 音樂暫停

黃色 LED 燈：慢閃 低電警示燈，電池電壓低於 6.8V

紅色 LED 燈：常亮 充電中

綠色 LED 燈：常亮 充電完成

低電提醒：

當電量過低時，SB-X100 會發出低電提示音，同時低電 LED 燈（黃色）慢閃，每隔 15 秒發出一聲低電提示音，連續 3 次低電提示音後會自動關機。

規格：

商品名稱：藍牙音箱

型號：SB-X100

額定電壓：DC5V

額定輸入電流：1A

藍牙版本：4.2

音頻解碼：aptX / SBC / AAC / MP3

藍芽接收距離：約 20 公尺

喇叭功率：2 X 10W

電池：18650 鋰電池組 / 2000 mAh

播放時間：4-6 小時

充電時間：3-4 小時

尺寸：190 x 53 x 60 mm

重量：960 公克

限用物質含有情況標示聲明

設備名稱：藍牙音箱 Equipment name 型號（型式）：SB-X100 Type designation (Type)						
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 ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電路板	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
內部配線	○	○	○	○	○	○
揚聲器	○	○	○	○	○	○
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。 Note 1 : “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition. 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。 Note 2 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence. 備考3. “-”係指該項限用物質為排除項目。 Note 3 : The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.						

警語

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，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。

低功率射頻電機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。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機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。

製造商：東莞十和田電器科技有限公司

進口商：中華大雄股份有限公司

地址：新北市深坑區北深路三段 141 巷 5 號

電話：02-2662-4343

商品原產地：中國（CHINA）