

Bluetooth® Stereo Transmitter



i-PHONO mini 藍芽無線立體聲傳送器提供您使用 iPod®*1 時不受纜線牽絆的音樂享受方式，搭配i-PHONO mini 藍芽無線立體聲耳機 (P/N: BT450Rx) 經由支援藍芽 A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 可享受奔放流暢的立體聲音樂；更棒的是您可以使用支援藍芽 AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 的 i-PHONO mini 藍芽無線立體聲耳機搭配 iPod 系列*3 產品享受遙控選曲功能。另外在一般的音樂裝置上安裝 i-PHONO PLUS 藍芽立體聲傳送器，例如：CD Player、MP3 Player、音響組、手持遊戲機、不支援藍芽技術的電腦...等等，也可以享受藍芽無線立體聲技術的方便。

i-PHONO mini 藍芽立體聲傳送器的安裝過程很簡易且無需任何驅動程式。您只需要將 i-PHONO mini 藍芽立體聲傳送器連接上專屬的立體聲轉接器，然後再插入您的音樂裝置的立體聲接孔就大功告成了。

*1- 適用於可享受上述功能的必須是有 3.5mm (1/8 in.) 立體聲接孔的音樂裝置和頂端有遙控選曲孔的 iPod 系列產品，iPod 系列有 iPod mini、連接者 Dock 傳輸埠的 iPod、具有觸控式按鍵轉盤的 iPod 及 iPod Photo。"iPod" word marks and logos are registered trademarks of Apple Computer, Inc.

*2- 遙控選曲功能(AVRCP)只適用於可相容於 BLUETAKE i-PHONO mini 藍芽立體聲耳機(P/NBT450Rx)相容的 IPOD 系列產品。

*3- 在 iPod 音樂裝置上可實際操作的功能包括有"播放"、"暫停"、"重播"、"下一首"、"上一首"。

產品規格

尺寸: 55x36.5x16 mm (包含立體聲/遙控接頭)

重量: 26 g (含電池)

內建立體聲接頭: Ø 30 mm (1.18 in.) (標準立體聲接頭)

音訊

頻率響應 (Frequency Response): 20 Hz – 20 KHz

取樣頻率 (Sample Rate): 48 KHz, 16Bit

輸入阻抗: 30 KΩ @ 0 dB gain

線性輸入: 1 Vrms @ 0 dBFS (Full Scale)

藍芽規格

技術版本: 相容 Bluetooth 1.2 規範

支援藍芽協定:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

固定配對碼: 0000

連接方式: 點對點

音源串流格式: SBC

無線電

工作頻段: 2.4 - 2.483 GHz

調頻技術: 跳頻展頻 (FHSS)

調變技術: 高斯頻率變換調制 (GFSK)

無線有效距離:

Class 2, 3 ~ 10 m (9 ~ 30 ft.) 空曠空間

(實際可操作距離將取決於與耳機搭配使用的藍芽裝置、藍芽裝置存電量及外在環境因素，例如：電波干擾、金屬隔絕、人體阻隔...等等)

天線: 陶瓷天線

接收感應: < 0.1% BER @ -80 dBm

電波輸出功率: -6 dBm to 4 dBm

電源

耗電量: 190 mW

輸入電力: 5 V / 200 mA

(請務必使用 BT450Rx-C 或 BT450TX 產品盒中 USB 電源線來進行 BT450Tx 藍芽立體聲傳送器的充電。)

內嵌式電池: 3.7 V / 300 mAh / 鋰電池 / 充電式

操作條件

操作時間: 約 7 小時

(實際的操作時間將取決於單次立體聲傳送器充滿電後的使用頻率及操作方式；長距離的連結操作將使電力消耗的速度加快。)

操作環境溫度: -10°C ~ +60°C

保存環境溫度: -20°C ~ +70°C

Bluetake Technology Co., Ltd.

Web site : www.bluetake.com

E-mail : sales@bluetake.com

TEL : 886-2-2664-7199

FAX : 886-2-2664-7092