

# TS-A3BT

24Bit 192kHz Stereo DAC

Ten Sonic®



Digital to Analog Converter

## ■ 主要規格

所有聲道	100 W X 2 CH / 6 Ω (1 kHz)
THD 總諧波失真	Po = 1 W at THD = 0.02%
	Po = 100 W at THD = 10%
信號 / 雜音比	> 90 dB
功率轉換效能	η = 90%
輸入靈敏度與阻抗	47K / 200 mV (-10dB)
輸出等級與阻抗	2.2K / 200 mV (-10dB)
頻率響應	20 Hz ~ 20 kHz (+/-3 dB)
揚聲器阻抗	4Ω ~ 8Ω
一般功率消耗	8 W
最大功率消耗	80W

### 數位 - 類比轉換器

取樣頻率	8 kHz ~ 192 kHz
音頻轉換位元數	16 / 24 bit
信號 / 雜音比	112 dB
動態範圍	112 dB
總諧波失真加噪聲 (THD+N)	-93 dB @ -1dBfs
8 倍取樣數位濾波器延遲時間 (一般)	2.0tS
8 倍取樣數位濾波器延遲時間 (低延遲)	3.5tS
聲道分離度	109 dB
頻率響應	20Hz ~ 20000Hz / ±0.3 dB

電源供應  
尺寸 (mm) / 重量

100V ~ 240V 60/50 Hz  
215(W) x 98(H) x 320(D) / 3KG

### 音樂播放器

音訊來源	USB / FM / BT / 外接
USB 支援格式	WAV / MP3 / FLAC / APE
最大支援容量	64G
FM 頻率範圍	87.5~107.9MHz
(支援電台掃描功能)	
控制介面	面板按鍵 / 紅外線遙控 / APP控制

### 背 面



Ten Sonic® 冠律有限公司

QUANN LIUH CO., LTD.

41144 台中市太平區合利街33巷9號

TEL:886-4-22736788 FAX:886-4-22737366

[www.tensonic.com.tw](http://www.tensonic.com.tw)

e-mail : quann.liuh@msa.hinet.net

Made in Taiwan

