

# **AP902**

2-CH Mic/Line信號前級放大擴充卡



AP902是ATEN AP系列DSP擴大機的擴充配件,插入擴大機插槽即完成安裝,可為AP擴大機增加兩路的音訊輸入通道。AP902能接收平衡或非平衡音訊,包括麥克風與線路電平,將來自混音器、媒體播放器或其他專業音訊設備的訊源送進擴大機,提高音響系統的靈活性和使用多樣性。AP902的前級迴路設計能有效降低雜訊並提高動態範圍,確保它所提供給擴大機的兩個麥克風輸入音訊品質優異,打造一個專業擴音系統 (例如廣播系統或演講廳) 的最佳解決方案。

#### 功能

- 搭配ATEN AP系列DSP擴大機使用
- · 為AP擴大機增加兩路麥克風與線路電平音訊輸入 · 可調式增益值 調整輸入訊源的強度 · 前級迴路 極低的底部噪音並提高動態範圍

- 安裝簡易

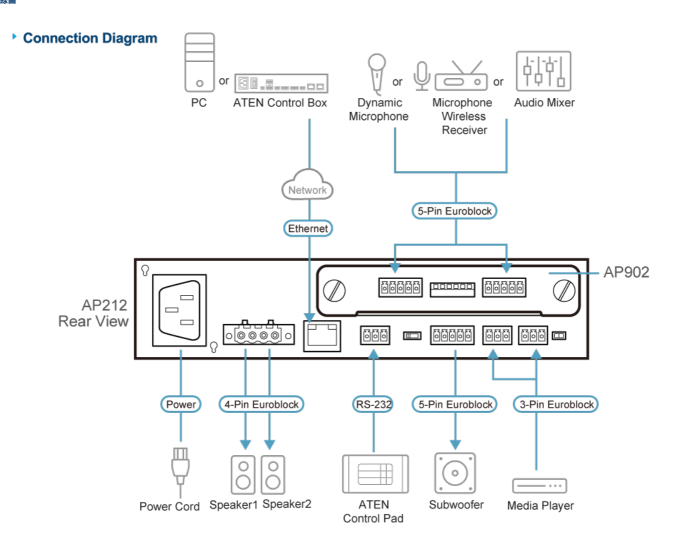


# 規格

麥克風輸入	
增益	-6~+36dB
阻抗	3kΩ
類比輸入	
增益	-6~+36dB
最大輸入值	+24dBu, 一般輸入電平: +4dBu
阻抗	平衡: 20kΩ 非平衡: 10kΩ
電子特性	
失真	THD+N: Line In <0.01 %, +4dBu, @1kHz, 0dB增益值 Mic In <0.1 %, -20dBu, @1kHz, 0dB 增益值
頻率響應	50~20kHz, +/-0.5dB, Line In至AP2擴大機系列Line Out
規範	
<b>部</b>	FCC, CE, UKCA (搭配ATEN AP2擴大機進行測試)
作業環境	
操作溫度	0~50°C
溼度	0-80% RH, 無凝結
儲存溫度	-20~60°C
機體屬性	
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.12 kg ( 0.26 lb )
外殼材質	金屬面板
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	11.50 x 2.20 x 11.00 cm (4.53 x 0.87 x 4.33 in.)
附註	對於部分上機架機種,規格表中尺寸(長 x 寬 x 高)亦代表(寬 x 深 x 高)



#### 連線圖



Note: It is strongly recommended that you use a shielded Cat 5e cable (or higher) for better network connectivity.

# ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.