

AP901

Tarjeta de expansión Dante de 2 canales para la serie AP



Dedicado al uso con la serie de amplificadores de potencia AP DSP de ATEN, el AP901 permite a los amplificadores AP recibir 2 entradas de audio digital de alta calidad y baja latencia a través de la solución Dante® AoIP. La gama de aplicaciones basadas en Dante se amplía gracias a la fácil integración con diversos equipos habilitados para Dante, desde mezcladores digitales, DSP, etc., que aporta el AP901 trabajando conjuntamente con los amplificadores AP. El AP901 ofrece una calidad de audio estándar en el sector con una profundidad de 24 bits y admite frecuencias de muestreo de 44,1 / 48 kHz, lo que garantiza una excelente integridad de audio a la vez que satisface las diferentes necesidades del entorno. La instalación en la ranura de expansión de los amplificadores AP es sencilla. Con todos los dispositivos Danteenabled totalmente gestionables y configurables a través del software Dante Controller, la utilización de AP901 ayuda a mejorar aún más la flexibilidad y agilizar los flujos de trabajo en cualquier infraestructura de red Dante, incluyendo broadcast, grabación y otros escenarios de distribución de audio profesional. Además, con sólo un cable ethernet y unos simples clics de ratón, la tecnología de red Dante de ATEN elimina la necesidad de cables analógicos tradicionales, ampliando la cobertura de la red Dante y distribuyendo señales AV a través de múltiples ubicaciones a la vez.



Características

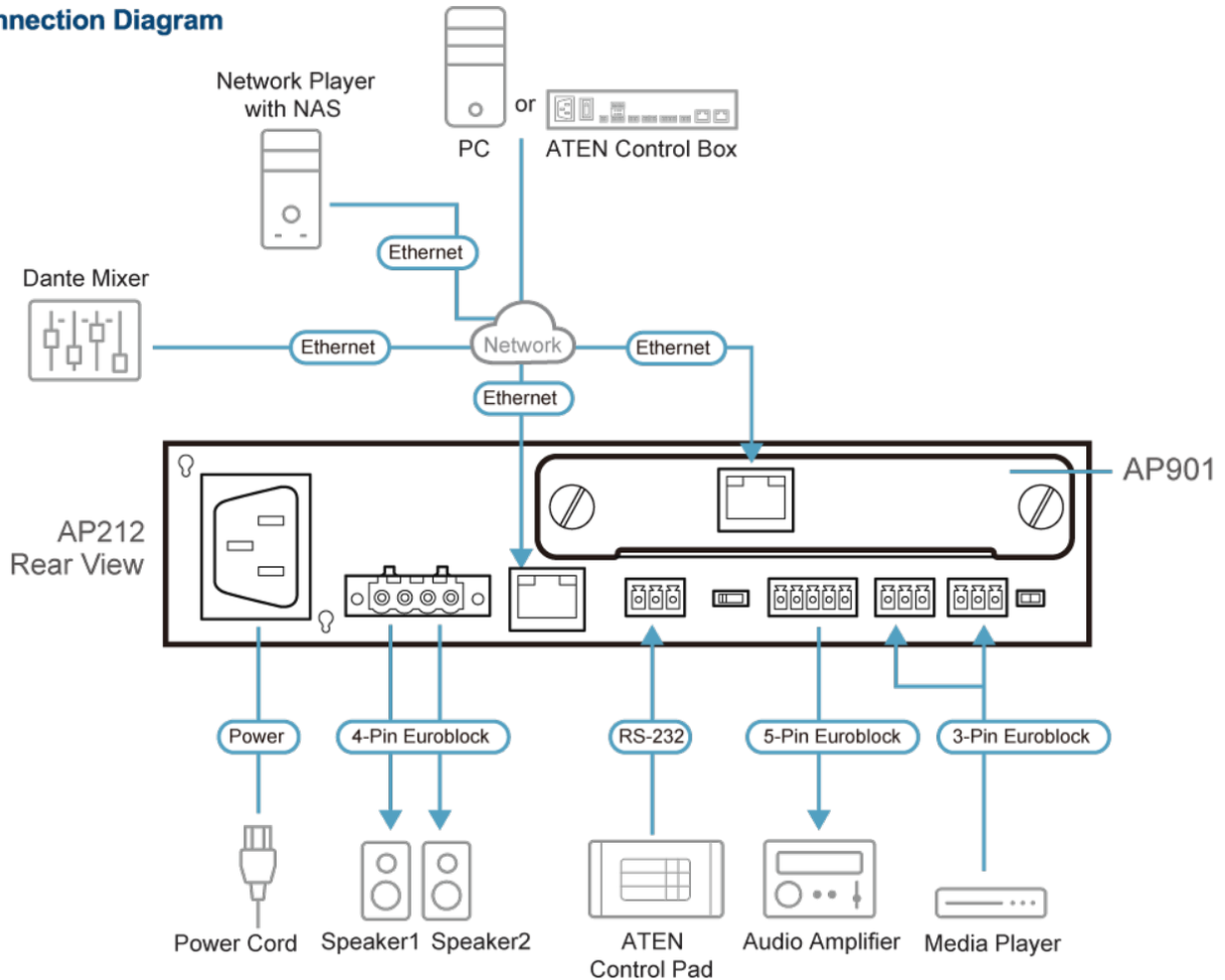
- Dedicado para su uso con la serie de amplificadores de potencia AP DSP de ATEN
- Permite a los amplificadores de potencia AP recibir 2 entradas de audio digital de alta calidad y baja latencia a través de la solución Dante AoIP
- Permite a los amplificadores de potencia AP integrarse fácilmente con dispositivos habilitados para Dante, como mezcladores digitales, procesadores y reproductores multimedia
- Admite 24 bits y frecuencias de muestreo de 44,1 / 48 kHz
- Compatible con el software Dante Controller para lograr un flujo de trabajo optimizado
- Fácil de instalar en la ranura de expansión de los amplificadores de potencia AP
- Firmware actualizable a través de Dante LAN

Especificaciones

Network Protocol	
1000/10000 Mbps	Dante Último
Conector	RJ45
Muestreo de audio	24-bit, 44.1/48kHz
Normativa	
Certificación	FCC, CE, UKCA Probado con amplificador AP2
Condiciones medioambientales	
Temperatura de funcionamiento	0~50°C
Humedad	0-80% HR, sin condensación
Temperatura de almacenamiento	-20~60°C
Propiedades físicas	
Peso	0.12 kg (0.27 lb)
Carcasa	Panel metálico
Dimensiones (LA x AN x AL)	11.50 x 2.20 x 11.00 cm (4.53 x 0.87 x 4.33 in.)
Nota	Tenga en cuenta que, en algunos productos de montaje en bastidor, las dimensiones físicas estándar de anchura x profundidad x altura se expresan en el formato longitud x anchura x altura.

Diagrama

► Connection Diagram



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.