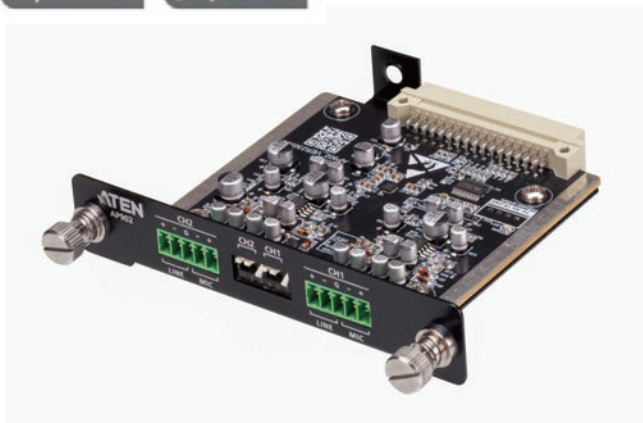


# ATEN DSP パワーアンプ AP シリーズ用 Mic/Line プリアンプ拡張カード AP902

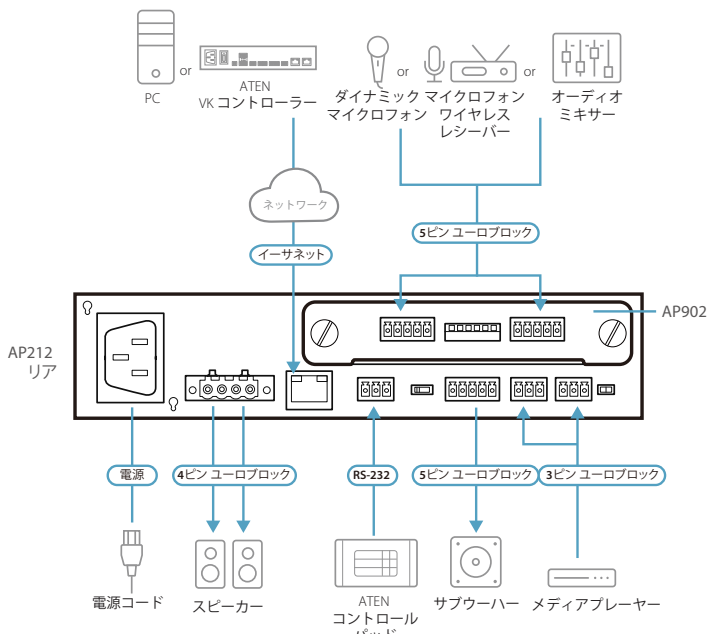
AP902 は ATEN の DSP パワーアンプ AP シリーズ用に設計された Mic/Line 入力インターフェース拡張カードです。プリアンプを内蔵したこの拡張カードはマイクおよび Line のバランス / アンバランスオーディオ信号を処理し、AP シリーズを中心とするオーディオシステムを強化します。

- ・マイク / Line レベルでのバランス / アンバランスオーディオ信号を ATEN AP シリーズに入力
- ・調整可能なゲインレベル - 入力ソースの様々な強度レベルに対応
- ・ノイズフロアを下げ、ダイナミックレンジを改善して高品質なサウンドパフォーマンスを実現するように設計されたプリアンプ



## 【特長】

- ・ ATEN の DSP パワーアンプ AP シリーズ対応
- ・マイク / Line レベルでのバランス / アンバランスオーディオ信号を ATEN AP シリーズに入力
- ・調整可能なゲインレベル - 入力ソースの様々な強度レベルに対応
- ・ノイズフロアを下げ、ダイナミックレンジを改善して高品質なサウンドパフォーマンスを実現するように設計されたプリアンプ
- ・拡張スロットに簡単接続



注意: より良いネットワーク品質のために、Cat5e以上のシールド付きツイステドペアケーブルの使用を強く推奨します。

## 【仕様】

機能	AP902
マイクロフォン入力	
ゲインレンジ	-6~+36dB
インピーダンス	3kΩ
ライン入力	
ゲインレンジ	-6~+36dB
最大入力レベル	+24dBu (規定入力レベル: +4dBu)
インピーダンス	バランス: 20kΩ アンバランス: 10kΩ
システム仕様	
歪み率	THD+N: Line In <0.01%, +4dBu, @1kHz, 0dB Gain Mic In <0.25%, -20dBu, @1kHz, 0dB Gain
周波数特性	50~20kHz, +/-0.5dB ライン入力~ATEN APシリーズライン出力間
認証	FCC, CE, UKCA ※AP2xxに実装下で取得
動作環境	
動作温度	0~50°C
保管温度	-20~60°C
湿度	0~80% RH, 結露なきこと
ケース	
ケース材料	メタルパネル
重量	0.12kg
サイズ (WxDxH)	115x11x22mm
同梱品	クイックスタートガイド x1