

NMX-ATC-N4321

IPオーディオトランシーバー

NMX-ATC-N4321-C

カードタイプ

- PoE電源供給方式
- Ethernet×2 (RJ-45, 5510PoE)
- GPIポート×1
- リレーポート×1
- オーディオインプット×1
- オーディオアウトプット×1
- カードタイプはNMX-ACC-N9206に挿入し使用



仕様	
外形寸法(HWD)	26.7mm×200.4mm×127mm
重量	約680 g
電源供給	
電源	12VDC
PoE	IEEE 802.3af class 3 (802.3at Type 1)
オーディオ	
インプット	2チャンネル バランス/アンバランスオーディオ
アウトプット	2チャンネル、バランスオーディオ(フェニックスコネクター)、アンバランスオーディオ(ヘッドフォンジャック)
AD変換	16bit 32kHz, 44.1kHz, 48kHz
レイテンシー	
レイテンシー	20ms(伝搬遅延含まず)
コミュニケーション	
Ethernet	マルチキャスト, ユニキャスト, IGMP v3, IPv6, レイヤー2,3スイッチ対応
ポート	
ポート0	RJ-45, PoE
ポート1	RJ-45
GPIポート	汎用ポート
リレーポート	2チャネルリレーポート
オーディオインプット	5-pin terminal Phoniexコネクター
オーディオアウトプット	5-pin terminal Phoenixコネクター
ヘッドフォンジャック	2 ch アンバランスオーディオアウトプット
フロントパネル	
リセットボタン	ワームリセット
IDボタン	ネットワーク上のユニット識別
POWER LED	電源供給時緑色に点滅
STATUS LED	ソフトウェア動作時に緑色に点滅
リアパネル	
PWR LED	フロントパネルのPOWER LEDと同じ
DVI LED	DVIインプット時緑色に点灯
STAT LED	フロントパネルのSTATUS LEDと同じ
STRM LED	配信時緑色に点灯



※記載の製品仕様及びデザインは改良の為、予告なく変更される場合があります。