

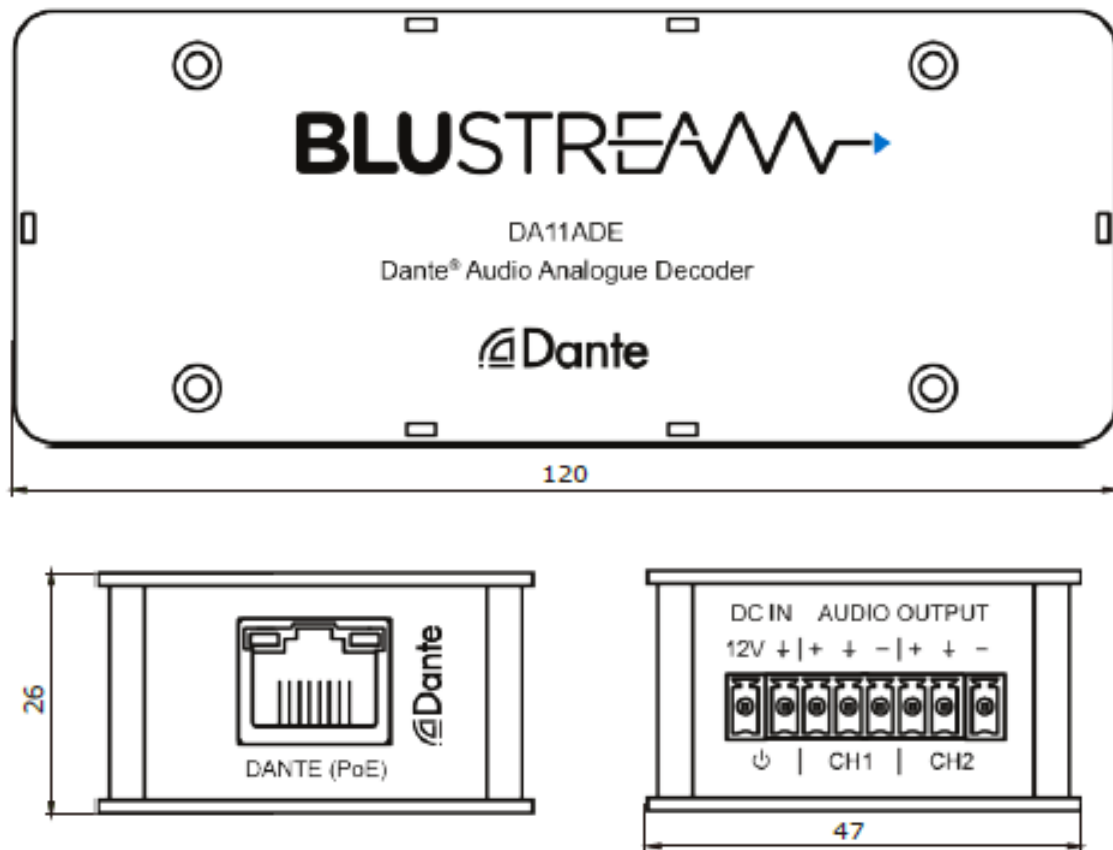
仕様書

Dante オーディオアナログデコーダ

DA11ADE**■ 製品仕様**

| | | |
|--------------|--|--|
| 製品型番 | DA11ADE | |
| 入力端子 | 音声 | RJ-45 (100Mbps Dante オーディオ) x 1 |
| 出力端子 | 音声 | 2ch バランス/アンバランスアナログオーディオ (6 ピンターミナルブロック) x 1 |
| サンプリング周波数 | 44.1k / 48k / 96k Hz | |
| ビット長 | 24bit | |
| AES67 (RTP) | 対応 | |
| 出力レベル調整 | +18dBu / +4dBu / 0dBu / 0dBV / -10dBV (スライドスイッチにて 5 段階で設定) | |
| 電源 | PoE (IEEE 802.3af クラス 1 準拠) x 1 DC12V 1A (2 ピンターミナルブロック) x 1 | |
| 消費電力 | 最大 2W (PoE 時) / 最大 2W (DC12V 時) | |
| 動作温度 | 0~40℃ | |
| 保存温度 | -20~60℃ | |
| 動作/保存湿度 | 20~90% (結露無きこと) | |
| 本体寸法 (WxDxH) | 120 x 47 x 26mm (突起物含まず) | |
| 本体重量 | 約 95g | |
| 同梱物 | 6 ピンターミナルブロック (本体装着済み) x 1 / 2 ピンターミナルブロック (本体装着済み) x 1 / 保証書 x 1 | |
| 製品保証 | ご購入日より 3 年間 | |
| 適合認証 | FCC / CE / RoHS | |

■ 寸法図



- ※ Audinate®、Audinate のロゴ及び Dante®は、Audinate Pty Ltd の登録商標です。
- ※ 全ての機器との動作を保証するものではありません。
- ※ 仕様は改良の為、予告なく変更する場合がございます。