

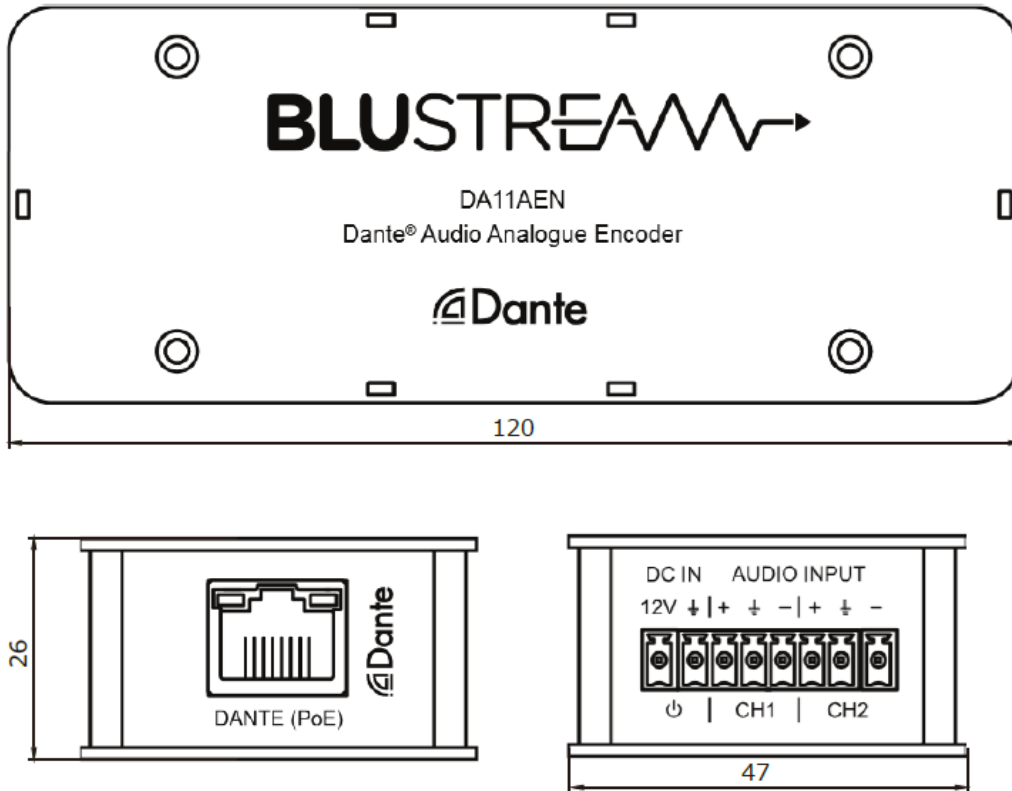
**仕様書**

Dante オーディオアナログエンコーダ

**DA11AEN****■ 製品仕様**

製品型番	DA11AEN	
入力端子	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
出力端子	音声	RJ-45 (100Mbps Dante オーディオ) 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	
入力感度調整	+24dBu / +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 1W (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。