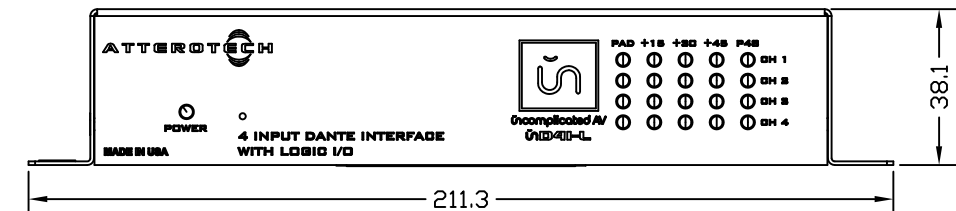
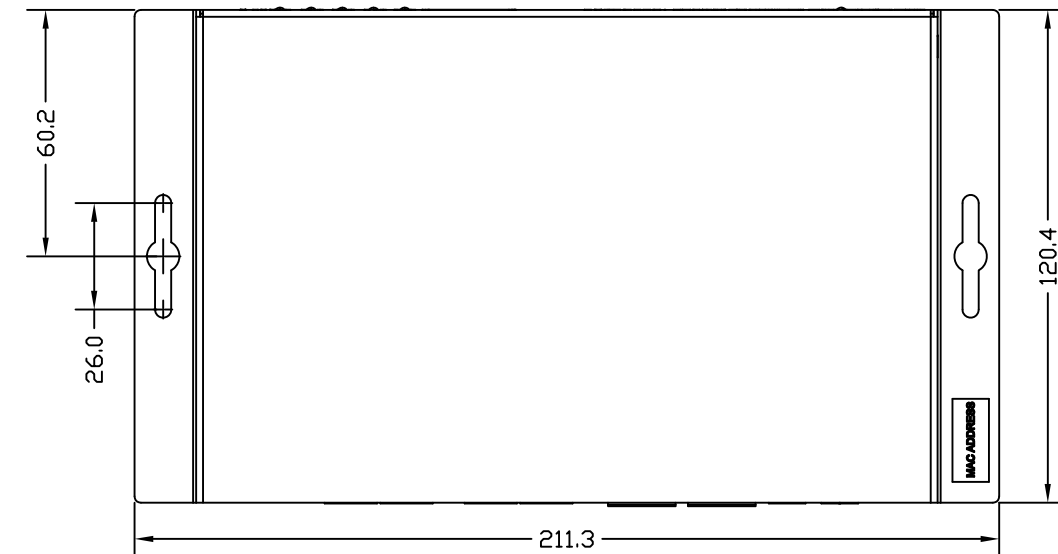
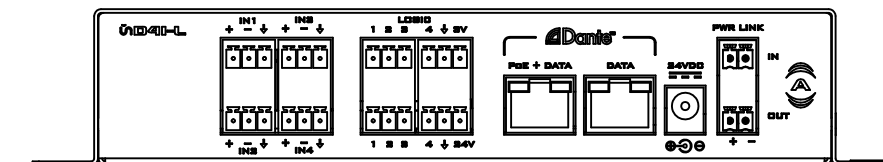
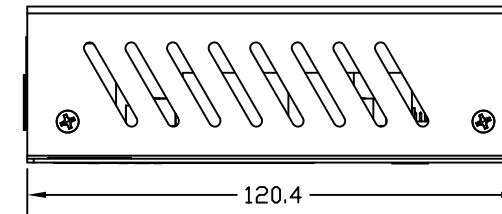


仕様

- システム -	
種別	Danteアナログ変換器
入力換算ノイズ	-115dBu(+45dB gain)
システムTHD+N	<0.02% @1kHz
周波数特性	20Hz-20kHz ±1dB
電源	PoE (IEEE802.3af Class0 MAX10W) +24VDC
サイズ	211.3x38.1x120.4mm
重量	771.1 g
- アナログ入力 -	
入力数	マイク/ライン入力 x4
入力タイプ	ユーロブロック バランス
入力ゲイン	0dB、+15dB、+30dB、+45dB 12dB pad
入力インピーダンス	>1.8kΩ
最大入力レベル	+20dBu @0dB gain with pad
ファンタム電源	+48V (ソフトウェアから切替)
- ロジック入出力 -	
ロジック入力数	4
ロジック入力	0-3.3VDC
ロジック出力数	4
ロジック出力	3VDC 10mA 50mA (5VDC~24VDC外部電源使用時)
- Danteネットワーク -	
コネクタ	RJ45 x2
適合ケーブル	Cat5e以上
伝送速度	100Mbps



製品の仕様は予告なく変更することがあります。