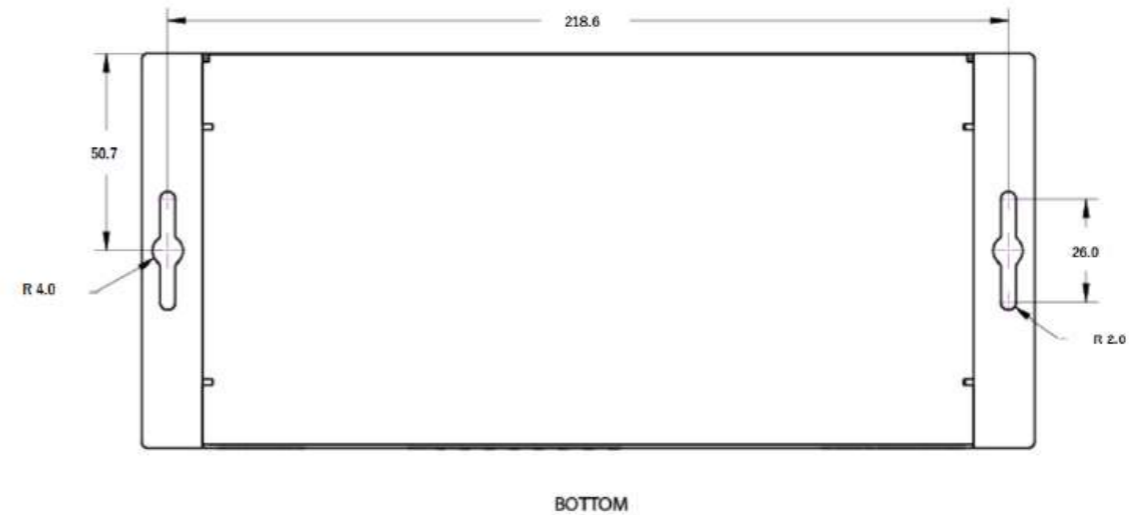
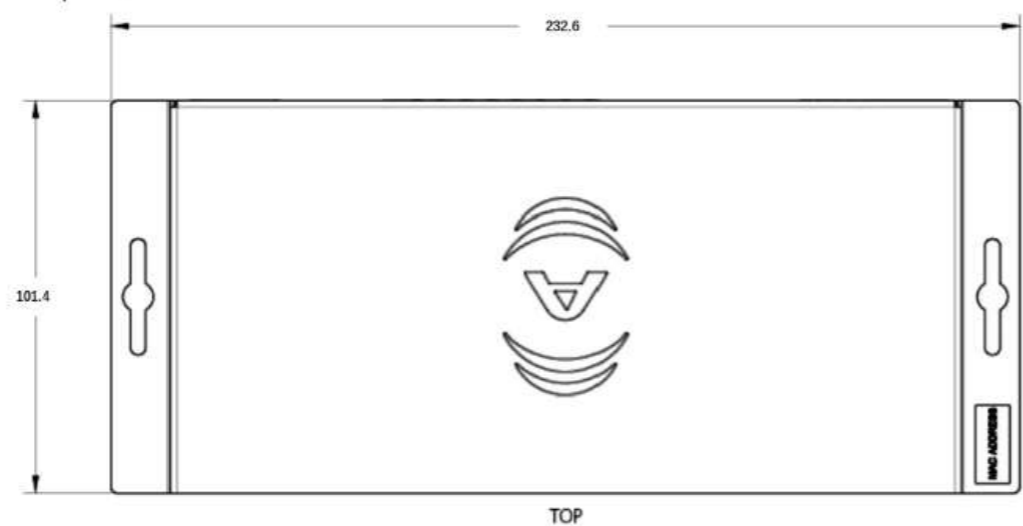


**仕様**

-- システム --	
種別	Dante対応HDMIオーディオエンベデッド/デエンベデッド
電源	PoE 802.3af
消費電力	< 7.6W
サイズ	233.4 x 26.9 x 101.6 mm
重量	0.59kg
-- アナログ音声入力 --	
入力コネクタ	3-pin フェニックスコネクタ x2
入力感度	-10dBV / +4dBu
入力インピーダンス	10 kΩ
最大入力レベル	+20 dBu (+/- 0.5 dB) @ +4dBu 選択時 +10 dBV (+/- 0.5 dB) @ -10 dBV 選択時
THD+N	< 0.005 %
ダイナミックレンジ	> 105 dB
-- アナログ音声出力 --	
出力コネクタ	3-pin フェニックスコネクタ x2
出力インピーダンス	500 Ω
最大出力レベル	+20 dBu (+/- 0.5 dB)
THD+N	< 0.05%
ダイナミックレンジ	> 105dB
-- S/PDIF音声入力 --	
サポートフォーマット	2CH PCM, 24bit
サンプリングレート	44.1kHz,/48kHz/88.2kHz/96kHz/192kHz
THD+N	< 0.005 %
-- S/PDIF音声出力 --	
サポートフォーマット	2CH PCM, 24bit
サンプリングレート	44.1kHz,/48kHz/88.2kHz/96kHz/192kHz
THD+N	< 0.005 %

-- HDMI音声入力 --	
サポートフォーマット	2CH PCM, 24bit
サンプリングレート	44.1kHz,/48kHz/88.2kHz/96kHz/192kHz
THD+N	< 0.005 %
-- HDMI音声出力 --	
サポートフォーマット	2CH PCM, 24bit
サンプリングレート	44.1kHz,/48kHz/88.2kHz/96kHz/192kHz
THD+N	< 0.005 %
-- 映像 --	
HDCP	V2.2
HDMI	V2.0
解像度	4096 x 2160p/3840 x 2160p/2048 x 1080p 1080p/720p/3D Support
色空間	YUV, RGB
クロマサブサンプリング	4:4:4, 4:2:2, 4:2:0
最大色深度	48 bit
EDID	設定可
ホットプラグ検知	設定可
帯域幅	18 Gbps (600 MHz)
コネクタ	HDMI Type A
-- Dante --	
コネクタ	RJ-45 x1
適合ケーブル	Cat5e以上
伝送速度	100 Mbps
サンプリングレート	48kHz
レイテンシー	> 1ms
レイテンシー	> 1ms



単位=mm

※製品の仕様は予告なく変更になる場合がございます。ご了承下さい。