



パラメーター	スペック	リミット	単位	条件/コメント
ディレイレンジ	2.0 ~ 999.99	1%	ms	
距離調整	0.01 & 1.00		ms	各チャンネル独立
ビデオ				
	0.5		frames	各チャンネル
NTSC (北米、フィリピン、日本)	23.976、24、29.97、 59.94、60		fps	
PAL/SECAM (ヨーロッパ、オーストラリア、中国、ブラジル)	25.00、50		fps	
サンプリング周波数	50,000		Hz	
データコンバージョン	24		bit	
オーディオ入出力端子	XLR	2 x 2		ピン 2 (+)
入力				
タイプ	アクティブバランス			
インピーダンス	20k	1%	Ω	バランス、ライン-ライン
最大レベル	24	± 0.5	dBu	
出力				
タイプ	アクティブバランス			
インピーダンス	50	± 10	Ω	バランス、ライン-ライン
最大レベル	24	0	dBu	
出力リレー	Yes			電力損失時はオートバイパス
LED スレッシュホルド				
クリップ点灯	オーバーロード / 3段階	1	dB	+22dBu @ 1kHz
信号認識	-47 クリップLED以下	1	dB	-25dBu @ 1kHz
周波数特性	20Hz ~ 22kHz	0	dB	+4dB、20Hz ~ 20kHz
システムゲイン				
ハインピーダンス負荷	0	± 0.5	dB	負荷 = 10k Ω バランス、+4dBu、20Hz ~ 22kHz
600 Ω 負荷	0	0	dB	負荷 = 600 Ω バランス、+4dBu、20Hz ~ 22kHz
THD + N				
THD + N	0.006	± 0.002	%	+4dBu、20Hz ~ 20kHz、30kHz BW
SN比	86	± 2	dB	+4dBu、20Hz ~ 20kHz
ダイナミックレンジ	108	± 1	dB	+24dBu、20Hz ~ 20kHz、A特性
クロストーク	-90		dB	+4dBu、20Hz ~ 20kHz
伝搬遅延	2	1%	msec	バイパスオフ
電源	100 ~ 240V AC、50/60 Hz			
消費電力	7		W	
ユニット				
筐体	スチール製			
寸法 幅 x 奥行 x 高さ	483 x 133 x 44mm			
重量	4lb			(1.8kg)