

UAX220v2/UAX220-Mic

USB 録音/再生ユニット



機能

- UAX220v2 は放送・プロオーディオ向けの高品位・業務用 USB オーディオインターフェイスです。UAX220-Micは、マイクプリアンプを装備しています。
- ドライバーをインストールする手間はなく、すぐにご使用頂けます。
- 音声入力はマイク～ラインレベルに対応。プロ用コンデンサーマイクに対応した+48V ファンタム電源を備えています。
- 入力、出力はXLRタイプ。入出力ともバランスです。
- バランス アナログ入力はUAX220v2は最大+22dBu、UAX220-Micは+10dBuです。
- バランスアナログ出力は最大+10dBuです。
- 入力ゲイン調節用 Pad スイッチと、UAX220-Micはマイクプリアンプを搭載しています。
- スイッチで出力音声から入力音声を確認できるダイレクトハードウェア・モニタリング機能を搭載しています。また、入力した音声を「Monitoring Mono」に切り替えることで、L+Rch 両方にミックスできます。

定格

	UAX220v2	UAX220-Mic
Frequency response (record + play)	20 Hz - 20 kHz: ± 0.2 dB	
Channel phase difference: 20/20kHz	$< 0.2^\circ/2^\circ$	
Dynamic range (A-weighted)	Input: > 104 dB Output: > 104 dB	Input: > 100 dB Output: > 104 dB
THD + noise 1 kHz at -1 dBfs	Input: < -98 dB Output: < -97 dB Loop: < -93 dB	Input: < -93 dB Output: < -97 dB Loop: < -92 dB
Crosstalk (Analog in or out)	1 kHz: < -110 dB 15 kHz: < -95 dB	
Number of mic inputs		2 analog mono with switchable 48V phantom power supply
Programmable mic gain		+20 to +55 dB by knob with switchable -20 dB input attenuation
48 V power supply	-	2*5 mA max
Equivalent Input Noise, A/D-D/A at 48kHz, G=+50dB		< -125 dBu