

ADC-8/96

仕様書

■概要

- ・ EIA-1U サイズに高音質 A/D コンバーターを8ch収納
- ・ サンプリング周波数は 96kHz までのワード・クロック信号に自動追従
- ・ アナログ入力、デジタル出力とも施工性を考慮した DB-25 コネクタを採用
- ・ 各入力チャンネルにレベル・トリマ装備
- ・ サンプリング周波数、オーバーロード・インジケータ装備

■仕様

ANALOG IN

コネクタ	: DB-25S 相当 x 1
入力信号	: Analog Audio Signal x 8ch
基準レベル	: +4dBu (= -20dBFS)
入力インピーダンス	: 約 50k Ω 電子バランス
入力レベル・トリム	: x 8 (\pm 5dB)

DIGITAL OUT

コネクタ	: DB-25S 相当 x 1
出力信号	: AES/EBU Digital Audio Signal x 8ch
負荷インピーダンス	: 110 Ω (バランス出力)

WORD IN

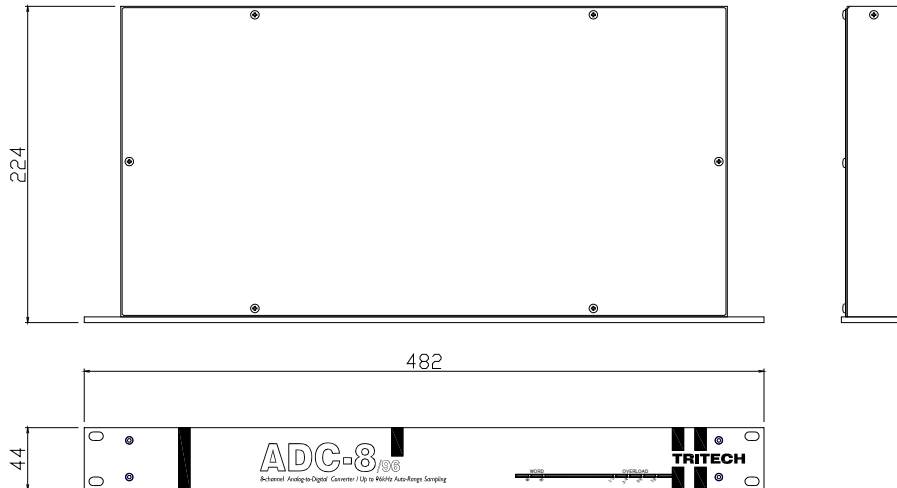
コネクタ	: BNC-BR
入力インピーダンス	: 75 Ω
入力周波数範囲	: 44.1kHz ~ 96kHz 自動判別

寸法	: 482mm(W) x 44mm(H) x 224mm(D) (突起部含まず)
重量	: 約 3.5kg
電源	: AC100V 50/60Hz
消費電力	: 約 10VA

■性能緒元

歪率	: < 0.002% (IEC-A Weighted) 1kHz/+4dBu in
周波数特性	: 10 ~ 23kHz +0, -0.5dB (48kHz サンプリング時)
	: 10 ~ 47kHz +0, -0.5dB (96kHz サンプリング時)

■外形寸法図



■フロント・パネル



■リア・パネル



■コネクタ・ピン・アサイン

ANALOG IN [DB-25S]

	Hot	Cold	Shield
Ch.1	24	12	25
Ch.2	10	23	11
Ch.3	21	9	22
Ch.4	7	20	8
Ch.5	18	6	19
Ch.6	4	17	5
Ch.7	15	3	16
Ch.8	1	14	2

DIGITAL OUT [DB-25S]

	Hot	Cold	Shield
Ch.1,2	18	6	19
Ch.3,4	4	17	5
Ch.5,6	15	3	16
Ch.7,8	1	14	2

タックシステム株式会社

〒141-0001 東京都品川区北品川 5-9-11
 Tel. 03-3442-1525(代) / Fax.03-3442-1526
<https://www.tacsystem.com/>