

Preliminary

8-channel Digital-to-Analog Converter

DAC-8/96

仕様書

■概要

- ・ EIA-1U サイズに高音質 D/A コンバーターを 8ch 収納
- ・ サンプル周波数は 96kHz までのワード・クロック信号に自動追従
- ・ +4dBu 基準出力レベルを-18dBFS または-20dBFS とする選択スイッチ装備
- ・ 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
- ・ サンプル周波数、シグナル・インジケータ装備

■仕様

D.I. (DIGITAL IN)

コネクタ	: DB-25S 相当 x 1
入力信号	: AES/EBU Digital Audio Signal x 8ch
入力インピーダンス	: 110Ω バランス

ANALOG OUT

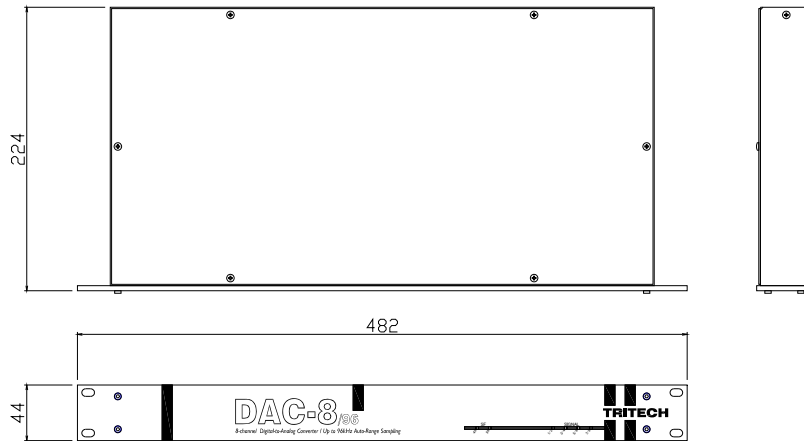
コネクタ	: DB-25S 相当 x 1
出力信号	: Analog Audio Signal x 8ch
負荷インピーダンス	: > 600Ω (電子バランス)
基準レベル (+4dBu)	: -18dBFS / -20dBFS 切替

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

再生サンプル周波数	: 44.1kHz ~ 96kHz (入力信号に自動追従)
歪率	: < 0.002% (IEC-A Weighted) 1kHz/-20dBFS in
周波数特性	: 10 ~ 23kHz +0, -0.5dB (48kHz サンプル時) 10 ~ 47kHz +0, -0.5dB (96kHz サンプル時)

■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

D. I. (DIGITAL IN) [DB-25S]

	Hot	Cold	Shield
Ch.1,2	24	12	25
Ch.3,4	10	23	11
Ch.5,6	21	9	22
Ch.7,8	7	20	8

ANALOG OUT [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

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/>