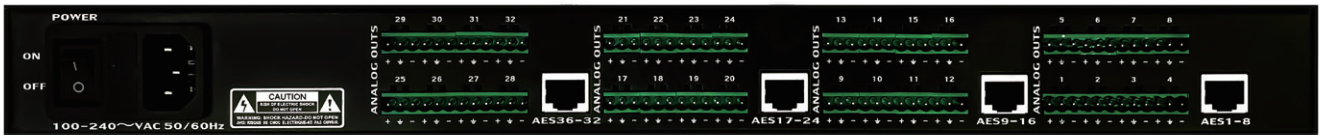


Espedeeo DAC 시리즈

디지털-아날로그 오디오 컨버터

DAC-2808 · DAC-2812 · DAC-2816 · DAC-2824 · DAC-2832



Espedeeo™ DAC 시리즈는 GDC SR-1000 통합 미디어 블록™ 및 Espedeeo Supra-5000 RGB+ 레이저 인광체 시네마 프로젝터와 연결하도록 설계된 5개의 디지털-아날로그 오디오 컨버터(DAC) 모델[8-/12-/16-/24-/32-채널] 을 제공합니다. 각 모델은 RJ-45 소켓을 통해 지정된 수의 AES3 디지털 오디오 입력을 지원하고 출력은 피닉스 커넥터를 통해 연결할 수 있습니다. Espedeeo DAC 시리즈의 전면 패널 LED 표시는 각 AES3 신호 존재 유무를 표시하고 영화관의 요구 사항에 맞는 오디오 연결 솔루션을 제공합니다.

저작권 © 2022 Espedeeo Holdings Limited. 판권 소유. 이 브로셔에 나열된 모든 상표는 해당 소유자의 재산입니다. 사양은 지속적인 제품 개발 및 개선으로 인해 예고 없이 변경될 수 있습니다.



Espedeeo는 최첨단 기술로 탁월한 영화적 경험을 제공합니다.

기술 사양

모델	DAC-2808	DAC-2812	DAC-2816	DAC-2824	DAC-2832
주파수 범위	20 Hz - 20,000 Hz				
AES3 입력	1 x RJ-45	2 x RJ-45	2 x RJ-45	3 x RJ-45	4 x RJ-45
최대 AES3 입력 수	4	6	8	12	16
아날로그 밸런스 출력	8 x 3 핀 피닉스	12 x 3 핀 피닉스	16 x 3 핀 피닉스	24 x 3 핀 피닉스	32 x 3 핀 피닉스
LED 표시	AES3 신호 유무				
입력 샘플 레이트	32-192KHz				
전원	AC 100V - 240V 최대 1.0A Max. 50/60Hz				
최대 소비 전력	15W				
전원 플러그	1.5m 메인 케이블 유럽: 타입 F - C13 or US: 미국: 타입 B - C13 or UK: 미국: 타입 G - C13 or CN: 중국: 타입 I - C13 or IN: 인도: 타입 M - C13				
제품 크기 (WxHxD)	482 x 44 x 206 mm, 1U				
패키지 크기 (WxHxD)	530 x 110 x 330 mm				
제품 무게	2.4kg	2.5kg	2.6kg	2.7kg	2.8kg
패키지 무게	3.3kg	3.4kg	3.5kg	3.6kg	3.7kg

기술 도면

단위(mm)

