

Advance Paris DX1 Smart Line Czarny Przetwornik DAC Salon Poznań



Cena: 3 100 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Biały

Important Properties

Wymiary [wys. x szer. x gł.] (cm): 13.3 x 23.0 x 32.5

Główne połączenia - Wejścia/Wyjścia: , Cyfrowe Optyczne 6/1, Wejście USB 2, XLR 0/1, 12V trigger, Cyfrowe Koaksjalne 2/1, Analogowe audio 0/1

Wejście USB-B DAC: Tak

Product Description

Przetwornik DAC Advance Paris DX1

DX1 jest przetwornikiem więcej niż wyjątkowym - oferuje możliwość przetwarzania sygnału PCM aż do 32-bit/768kHz, obsługę plików DSD, oraz dzięki regulowanym wyjściom możliwość pracy w trybie przedwzmacniacza.

Sercem układu jest najnowocześniejszy przetwornik Asahi Kasei AKM 4490 o wyśrubowanych parametrach, idealny do przetwarzania plików wysokiej rozdzielczości. DX1 posiada także 2 gniazda mini jack 3,5mm do podłączenia słuchawek.

Imponujące wrażenie robi tylny panel DX1 – mnogość wejść i wyjść zadowolony nawet najbardziej wymagających – do dyspozycji mamy wszystkie stosowane obecnie standardy: po stronie cyfrowych wejść - 6 optycznych, 2 koaksjalne, AES/EBU, BNC, USB A, USB B, oraz złącze do firmowego odbiornika Bluetooth X-FTB01. Po stronie wyjść: analogowe RCA i XLR, a także cyfrowe optyczne i koaksjalne. Dodatkowo producent umieścił złącze do aktualizacji firmowego oprogramowania, oraz wejście i wyjście sygnału Trigger pozwalające na jednoczesne włączanie i wyłączenie innych urządzeń serii Smart Line.

Obsługa Advance Paris DX1 zawiera się w jednym wielofunkcyjnym pokrętle, za pomocą którego możemy wybrać podłączone źródła czy regulować poziom głośności na wyjściach lub w słuchawkach.

Zaawansowanie techniczne konstrukcji odzwierciedla się w jakości dźwięku; doskonała dynamika, przejrzystość, zdolność budowania przestrzeni- stawiają DX1 wśród najlepszych przetworników w swojej klasie.

Dane techniczne:

- Poziom wyjścia (niezbalansowny):
 - 2V
- Poziom wyjścia (zbalansowany):
 - 4V
- Pasmo przenoszenia:
 - 20Hz-45 kHz (+/-3dB)
- Zniekształcenia THD:
 - < 0,005%
- Impedancja wyjściowa:
 - 10 kΩ
- Separacja kanałów:
 - ≥ 110dB
- Stosunek sygnał/szum:
 - > 110 dB
- Częstotliwość próbkowania:
 - 24 bit 192 kHz PCM & 768 kHz (USB)/ 32 bits DSD 2,8, 5,6 & 11,2 MHz, DSD 64, 128 & 256.
- Obsługiwane formaty:
 - WAV, AIFF, FLAC, ALAC, MP3, OGG Vorbis, WMA, Bluetooth Aptx opcjonalnie
- Przetwornik DAC:
 - Asahi Kasei AK4490
- Przetwornik D/A PCM:
 - Asahi Kasei AK4118
- Przetwornik USB:
 - XMOS XU208-256
- Napięcie zasilające:
 - 115-230 V
- Maksymalny pobór mocy:
 - 30W
- Wymiary (wys. x szer. x gł.):
 - 13,3 x 23 x 32,5 cm
- Waga:
 - 6,1 kg