

Cypress DCT-16 Konwerter audio USB HD Pro Win, Mac



Profesjonalny konwerter audio HD z USB 2.0, nawet dla sygnału o częstotliwości próbkowania 192kHz oraz szybkość transmisji 24-bitów.

Urządzenie to pozwala na konwersję sygnału audio z PC do wzmacniacza głośników aktywnych lub słuchawek i pozwala cieszyć się oryginalnym, prawdziwym dźwiękiem. Zawiera jako wyjście gniazdo słuchawkowe 6,3 mm, które zadowoli profesjonalistów, którzy potrzebują bardziej wyrafinowanych wrażeń audio

Główne funkcje:

- Wsparcie dla Windows i Mac OS
- Obsługuje standardowe częstotliwości próbkowania: 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz i 192 kHz
- Wspiera sygnał: 16 bity lub 24 bity
- Zasilanie poprzez USB
- Porty wyjścia - obsługiwane jednocześnie - jack 6,3 mm, R/L i optyczne
- Wsparcie dla sterownika ASIO
- Sygnalizacja diodami pracy i częstotliwości próbkowania Kompaktowy i elegancki design

Specyfikacja techniczna:

- Port wejściowy: USB Audio Class 2.0
- Porty wyjściowe: słuchawkowe 6,3mm, R/L i Optical
- Wyjście R/L:
 - Pełna skala: 2Vrms
 - THD + N:-95dB
 - SNR:-108dB
 - Przesłuch:-96dB
 - Pasmo przenoszenia: $\pm 0.05\text{dBrA}$
 - IMD SMPTE:-83dB
 - IMD DFD:-97dB
 - MOD IMD:-81dB
- Wyjście słuchawkowe: Obciążenie 16 ohm
- Moc wyjściowa: 200mW
- Pełna skala: 2Vrms
- THD + N:-80dB
- SNR: 103dB-
- Przesłuch:-80dB
- Pasmo przenoszenia: $\pm 0.1\text{dBrA}$
- IMD SMPTE:-77dB
- IMD DFD:-92dB
- MOD IMD:-70dB
- Wyjście Optyczne THD + N: -144dB
- Ochrona ESD $\pm 15\text{kV}/\pm 8\text{kV}$
- Zasilanie z USB 5V
- Temperatura pracy 0 st C ~ 40 st C
- Temperatura przechowywania -20 st C ~ 60 st C
- Wilgotność względna 20 ~ 90% RH (bez kondensacji)

Zawartość opakowania: konwerter audio USB HD, przejściówka z 6,3 mm do 3,5 mm Phone Jack, CD ze sterownikami, kabel USB - mini USB, instrukcja obsługi

Specyfikacja producenta (źródło opisu): [\[link\]](#)

