

**Typoszereg
Komputerowych
Interfejsów
Multimodalnych**



ZAŁĄCZNIK IV DO SIWZ

CZĘŚĆ IV ZAMÓWIENIA

DOSTAWA KARTY DŹWIĘKOWEJ USB

Politechnika Gdańska
WYDZIAŁ ETI
ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel.: +48 (58) 347 11 00
fax: +48 (58) 341 58 21
www.pg.gda.pl
e-mail: ksm@sound.eti.pg.gda.pl



INNOWACYJNA GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



PROJEKT WSPÓLFINANSOWANY PRZEZ UNIĘ EUROPEJSKĄ ZE ŚRODKÓW
EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROZWOJU REGIONALNEGO

1. Przedmiot zamówienia dotyczy dostawy karty dźwiękowej US. Liczba sztuk – 3.

- złącza: gniazdo mini USB, gniazdo jack 3,5 mm (stereofoniczne wyjście analogowe zintegrowane z wyjściem optycznym SPDIF)
- brak wejścia mikrofonowego
- brak zewnętrznych regulatorów poziomu dźwięku
- obsługiwane częstotliwości próbkowania: 44.1, 48, 96kHz
- obsługiwane rozdzielczości kwantyzacji: 16 i 24 bity
- możliwość przekazywania dźwięku w formacie Dolby Digital i DTS przez złącze SPDIF
- dynamika: co najmniej 100dB
- obsługa słuchawek o impedancji w zakresie co najmniej 16 - 300 ohm
- brak konieczności instalowania dodatkowych sterowników w systemach Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Mac OS X
- maksymalny poziom wyjściowy na wyjściu analogowym: co najmniej 3 Vrms
- wymiary: nie większe niż 60mm x 50mm x 20mm
- obsługa sterowników ASIO 2.0
- w zestawie kabel USB oraz przejściówka TOSLINK