

FORMULARZ CENOWY

Przedmiot zamówienia	Liczba	Jedn. miary	Cena jedn. brutto [PLN]	Kwota ogółem brutto (liczba x c. jedn. brutto) [PLN]
1	2	3	4	5
NAZWA/MODEL: Przetwornik analogowo-cyfrowy do akwizycji danych z czujnikami sygnałów biofizycznych o następujących parametrach I. Przetwornik powinien spełniać następujące warunki: 1) Rozdzielczość 16 bit 2) Częstotliwość próbkowania 200 kHz 3) Przynajmniej 16 wejść analogowych pojedynczych 4) Przynajmniej 4 konfigurowalne wejścia pojedyncze lub różnicowe 5) Zakres napięć pomiarowych od ± 2 mV do ± 10 V 6) wejście zewnętrznego wyzwalania 7) szeroki zakres filtrów dolnoprzepustowych 8) sprzężenia AC lub DC - cyfrowe wejścia i wyjścia do podłączenia zewnętrznych urządzeń 9) interfejs USB 2.0	1	kpl.		

II. Czujniki i dodatkowy osprzęt do czujników 1) podwójny izolowany galwanicznie wzmacniacz różnicowy 2) okablowanie do powyższego wzmacniacza 3) 12 – kanałowy switch box 4) elektrody do powyższego switch-boxa 5) czujnik pletyzmograficzny 6) mechaniczny transduktor oddechowy w postaci pasa				
--	--	--	--	--

.....
DATA I PODPIS UPEŁNOMOCNIONEGO
PRZEDSTAWICIELA WYKONAWCY