

Opis Przedmiotu Zamówienia:

Oprogramowanie DETACHEM +TEMP+ WinFIT

PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO KTÓRE WINIEN POSIADAĆ OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA
Pełny pakiet oprogramowania do akwizycji i analizy danych uzyskanych metodą spektroskopii dielektrycznej, elektrochemicznej spektroskopii impedancyjnej, woltamperometrii/amperometrii (w domenie czasowej)
Automatyczna kontrola i kalibracja analizatora, modułów systemowych, systemu regulacji temperatury, wielowymiarowe eksperymenty, możliwość prezentacji i analizy danych w różnych reprezentacjach na diagramach dwu- i trójwymiarowych, eksport danych ASCII.
Obejmuje obsługę urządzeń Novocontrol Alpha, Alpha-A, Beta; szybki program dopasowywania nieliniowych krzywych do danych eksperymentalnych w celu określenia parametrów spektroskopowych z uwzględnieniem wkładu przewodnictwa stałoprądowego do procesów relaksacyjnych. Zawiera funkcję Havriliaka-Negamiego i funkcje równoważne; pozwala na szybkie dopasowywanie, równoważne modelowanie obwodów, transformacje WLF, VFT
Oprogramowanie na nośniku USB