

zestaw LabMate II



Zadzwoń żeby poznać cenę

W zestawie:

- + Rejestrator danych LabMate II
- + Walizka do zestawów czujników
- + Czujnik wilgotności
- + Czujnik pH z normalną elektrodą
- + Czujnik ciśnienia (150 do 1150 mbar)
- + Czujnik temperatury (-40°C do 140°C)

OPIS



Zestaw LabMate II: Umożliwia przeprowadzanie wielu doświadczeń, z takich dziedzin jak Biologia, Fizyka oraz Chemia

Zestaw zawiera:

- czujnik wilgotności

Narzędzie do uzyskiwania danych o respiracji, warunkach biotycznych i badania zależności meteorologicznych między wilgotnością a temperaturą.

Zakres: od 0% do 100 % wilgotności względnej.

- czujnik pH z normalną elektrodą

Czujnik mierzący zmiany pH w trakcie reakcji chemicznych, pozwalający śledzić przebieg miareczkowania kwas-zasada i monitorować zmiany zachodzące w zbiornikach wodnych w długich przedziałach czasu.

Zakres: od 0 do 14 pH.

- czujnik temperatury (-40C do 140C)

Ten uniwersalny czujnik temperatury szczególnie dobrze sprawdza się w pomiarach temperatury wody i innych cieczy.

Zakres: od -40C do 140C (od -40F do 284F).

- czujnik ciśnienia (150 do 1150 mbar)

Ten czujnik można wykorzystać jako wysokościomierz lub barometr i używać w wielu różnych pomiarach meteorologicznych. Inne jego zastosowania to badanie transpiracji, pomiar tempa respiracji kiełkujących nasion i doświadczenia z równaniem stanu gazu doskonałego. Zakres: od 15 do 115 kPa lub od 0,148 do 1,134 atm lub od 150 do 1150 mbar.

Produkt objęty roczną gwarancją (nie obejmuje materiałów eksploatacyjnych, takich jak elektrody, kuwety, roztwory do przechowywania lub bufory).



SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent

Einstein