

### **Zadanie 1: Dostawa perinometru**

Perinometr - parametry techniczne :

1. Wejścia na dwie sondy: waginalną i analną,
2. Zakres pomiarowy: max 300 cm słupa wody,
3. Błąd pomiarowy: max 0,7 cm słupa wody,
4. Sonda pochwowa o wym. szerokość min.25 cm, długość max. 55 cm,
5. Dopuszczalne ciśnienie wody w sondzie: max 100 cm słupa wody,
6. Automatyczne wyłączenie,
7. Zasilanie : baterie,

Gwarancja: min. 12 miesięcy

### **Zadanie 2: Dostawa polarymetru kołowego**

Polarymetr jest urządzeniem mierzącym skręcenie płaszczyzny polaryzacji w substancjach optycznie czynnych. Poprzez pomiar skręcania polarymetr może być stosowany do analizy: stężenia, zawartości oraz czystości substancji.

Wymagania:

Polarymetr kołowy 360 stopni z obrotem 180 stopni w prawo i w lewo  
Podwójna skala Vernier z dokładnością 0.05 stopnia  
Źródło światła: monochromatyczne 589 nm  
Zasilanie : 220 - 240 V / 50 - 60 Hz z wyłącznikiem

Gwarancja: min. 12 miesięcy