

# SYSTEM ELEKTRONICZNYCH PRACOWNI PRZYRODNICZYCH Edu-Lab



**Unikalny system zbierania danych pomiarowych Edu-Lab**  
**Zbieraj próbki pomiarowe w nowoczesny, niespotykany dotąd sposób!**

Eksperymentalny system zbierania próbek danych Edu-Lab składa się z rejestratora danych, czujników, pomocniczego sprzętu, akcesoriów czujnika, specjalnego kontrolera sterującego, zestawu do nauki w szkole podstawowej.



## System pracowni dla Szkół Podstawowych + moduły pomiarowe podstawowe x 25szt

(siła, optyczny, dźwięku, światła, prądu, napięcia, mikroprąd, temp.podst, wys. temp., ciśnienie, przyspieszenie odb., przyspieszenie nad., przyspieszenie, PH, przewodność, wilgotność, PM2,5, zasolenie, HR, magnetyczny, mikrośiła, ciśnienie krwi, miareczkowanie, multi-napięcie, multi-prąd)

- + moduł połączeniowy x 2szt
- + moduł czytnika x 1szt
- + walizka gratis ! x 1szt
- + mini laptop-tablet z Win10 x2 szt
- + monitor 65" dotykowy x 1szt
- + szkolenie gratis !

**Razem 25 990 zł**

## Przykłady zestawów modułów Edu-Lab

### Chemia podstawowy 1 499 zł

- czujnik ciśnienia
- czujnik temperatury
- czujnik pH
- czujnik natężenia hałasu

### Fizyka podstawowy 2 499 zł

- czujnik odległości
- czujnik siły
- czujnik napięcia ( V)
- czujnik natężenia prądu (A)
- czujnik ładunku elektrostatycznego
- czujnik natężenia hałasu

### Biologia podstawowy 2 999 zł

- czujnik ciśnienia
- czujnik temperatury
- czujnik pH
- czujnik wilgotności
- czujnik kolorymetr
- czujnik natężenia hałasu

### Przyrodniczy zaawansowany 3 499 zł

- czujnik temperatury
- czujnik ciśnienia
- czujnik napięcia (V)
- czujnik natężenia prądu (A)
- czujnik siły
- czujnik odległości
- czujnik pH

### Zestaw Startowy

Moduł połączeniowy + moduł czytnika + walizka aluminiowa

**3 499 zł**