

Link do produktu: <https://sm.edu.pl/zewnetrzny-czujnik-do-pomiaru-pojemnosci-pluc-podl-do-gniazda-universalnego-p-753.html>



Zewnętrzny czujnik do pomiaru pojemności płuc (podł. do gniazda uniwersalnego)

Cena	645,00 zł
Producent	GLOBISENS

Opis produktu

Zewnętrzny czujnik pojemności płuc (Spirometr) do Labdisc | -200 do +200 l/min

Rozszerz możliwości swojego laboratorium o zaawansowane badania fizjologii człowieka. **Zewnętrzny czujnik pojemności płuc (respirator)** to precyzyjne narzędzie dedykowane do współpracy z dyskami pomiarowymi Labdisc, umożliwiające dokładną analizę dynamiki układu oddechowego.

Kluczowe cechy i korzyści:

Szeroki zakres pomiarowy: Urządzenie rejestruje przepływ powietrza w zakresie **od -200 do +200 l/min**, co pozwala na badanie zarówno wdechu, jak i wydechu (również podczas wysiłku).

Łatwa instalacja (Plug & Play): Czujnik podłącza się bezpośrednio do gniazda uniwersalnego w dowolnym modelu Labdisc. Nie wymaga skomplikowanej kalibracji przed startem.

Pełna automatyzacja: Dzięki inteligentnemu oprogramowaniu **GlobiLab**, czujnik jest wykrywany natychmiast po podłączeniu i pojawia się na liście aktywnych sensorów obok modułów wbudowanych.

Mobilność i ergonomia: Jako czujnik zewnętrzny, pozwala na wygodne przeprowadzanie testów wydolnościowych bez konieczności manipulowania całym dyskiem pomiarowym.