

## Fotometr basenowy PoolLab



Symbol  
produktu

PEAN-POOLLAB

## FOTOMETR DO BASENU POOLLAB

WATER ID PoolLAB to nowoczesne urządzenie pomiarowe produkcji niemieckiej. **Pełni funkcję m.in. elektronicznego miernika pH i chloru wody.** Jest bardzo proste w obsłudze, ale jednocześnie ma wiele możliwości.

### Pomiar najważniejszych parametrów wody

Wersja PoolLAB **skierowana jest do właścicieli basenów prywatnych i nieek publicznych.** Za jej pomocą można zmierzyć wiele najważniejszych parametrów.

### Łączność z urządzeniami mobilnymi

Z **urządzeniami mobilnymi komunikuje się za pomocą protokołu Bluetooth 4.0.** PoolLAB posiada rozbudowane oprogramowanie dla jednego obiektu basenowego z bezpłatną synchronizacją danych w chmurze.

### W zestawie znajduje się:

- urządzenie pomiarowe,
- przezroczysty plastikowy futerał,
- osłona przed światłem,
- plastikowy ubijak/mieszadło,
- strzykawka 10 ml,
- baterie,
- instrukcja i oprogramowanie,
- odczynniki seryjnie dostarczane z urządzeniem: Phenol Red (20 tabl.), DPD 1 (20 tabl.), DPD3 (10 tabl.), alkaliczność (10 tabl.), kwas cyjanurowy (10 tabl.).

Fotometr posiada następujące funkcje pomiarowe:

- odczyn wody pH w zakresie 6,5 - 8,4
- pH
- chlor (chlor wolny / chlor związany / chlor całk. w zakresie 0.00 - 8.00 mg/l
- alkaliczność w zakresie 0,00 - 300
- mg/l
- kwas cyjanurowy w zakresie 0,00 - 160
- mg/l
- aktywny tlen (MPS) w zakresie 0,00 - 0,30
- mg/l
- brom w zakresie 0,00-13,5
- mg/l
- nadtlenek wodoru w małym zakresie 0,00 - 2,9 mg/l
- nadtlenek wodoru w dużym zakresie 0-200
- mg/l
- twardość całkowita w zakresie 0 - 500
- mg/l
- twardość wapniowa w zakresie 0-500
- mg/l
- ozon w zakresie 0,00-4,00
- mg/l
- dwutlenek chloru w zakresie 0,00 - 11.40 mg/l

### Jak działa fotometr Poollab?

Opis