

## Wieloparametrowe mierniki przenośne pH/Oxi 340i



### Przeznaczenie



- Pomiar pH, mV, zawartości tlenu, % nasycenia tlenem i temperatury
- Liniowa lub nieliniowa kompensacja temperatury (przewodnictwo)
- Wodoodporna obudowa ochronna
- Łatwa automatyczna kalibracja wielopunktowa
- Automatyczna kompensacja ciśnienia i temperatury
- Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych (AutoRange)
- Wyłącznik oszczędnościowy
- Zamrażanie wartości pomiarowej na wyświetlaczu
- Autokontrola po włączeniu
- Dostępne w kompletnych zestawach walizkowych
- Zasilanie bateryjne

### Charakterystyka

**Przenośne mierniki wieloparametrowe pH/Oxi 340i** odznaczają się precyzyjną techniką pomiaru wielu parametrów.

Urządzenie pH/Oxi 340i służące do pomiaru pH, tlenu i temperatury to przystępna cenowo **alternatywa dla mierników jednoparametrowych** w przypadku, gdy wymagany jest pomiar kilku parametrów.

Mierniki te są **odporne na zachlapania** oraz spełniają wymagania **odporności na zanurzenie**.

Ich atutem jest **duża wytrzymałość** dlatego idealnie sprawdzą się do zadań w terenie, laboratorium i w przemyśle.

Urządzenia te są łatwe w obsłudze i mogą pracować nawet **do 2500 godzin pracy ciągłej**.

W ofercie posiadamy również wiele **zestawów walizkowych**.

### pH/Oxi 340i SET Zestaw zawiera:

- Profesjonalną walizkę z miejscem pomiarowym,
- Miernik pH/Oxi 340i,
- Elektrode pH i sondę tlenową do wyboru,
- Statyw STH 320
- Akcesoria do kalibracji i konserwacji

### Dane techniczne modelu:

---

Dane techniczne	pH/Oxi 340i
Parametr mierzony	pH, mV, O2, pO2,, oC
Zakres pH	Od -2,00 do +19,00
Rozdzielczość pH	0,01
Dokładność pH	±0,01
Kalibracja	do 2 pkt.
Komp. Temp.	ATC (Od-5 do +105oC), MTC (Od -20 do +130oC)
Zakres mV	±1999
Rozdzielczość mV	1
Dokładność mV	±1
Zakres oC	Od -5,0 do +105,0
Rozdzielczość oC	0,1
Dokładność oC	±0,1
Zakres tlenu rozpuszczonego	Od 0 do 90 mg/l
Rozdzielczość	0,01 mg/l
Dokładność	±0,5% wartości pom. mg/l
Kalibracja	1 pkt.
% Nasycenia	Od 0 do 600 %
Rozdzielczość	0,1 %
Dokładność	±0,5% wartości pom. %
Pamięć	800
Funkcja GLP	Tak
Wejście	Wtyczka DIN (pH), 7- pin (tlen)
Wyjście	RS 232
Zasilanie	bateryjne
Auto-off	po 60 minutach od ostatniego przyciśnięcia klawisza
Ochrona	IP 67

## Dostępne modele

Model	Parametr	Temperatura [oC]
pH/Oxi340i	pH, mV, O2, pO2, oC	Od -5,00 do 105,00