



#### Karta produktowa

Zestaw do pomiaru jakości wody z wymienną głowicą CAPBs® sens WQ10 oraz uchwytem bazowym CAPBs® STm

Art. nr

92 513 17

Kod EAN: 5902510004521

## O produkcie

### Zastosowanie

- Określa jakość wody przy użyciu parametrów mierzonych: pH, przewodność elektryczna, temperatura oraz parametrów obliczanych: stopień twardości, zasolenie, TDS.
- Zapobiega uszkodzeniom w instalacjach wodnych spowodowanych przez korozję.
- Sprawdzi się w odczytach zasolenia dla takich branż jak: rolnictwo, hydroponika, monitorowanie basenów oraz spa.

### Elementy dostawy

- Wymienna głowica CAPBs® sens WQ10,
- Uchwyt bazowy CAPBs® STm
- Nasadka ochronna dla głowicy pomiarowej,
- Roztwory kalibracyjne,
- Roztwór ochronny dla głowicy pomiarowej,
- Wodę destylowaną do czyszczenia,
- Pojemniczki na próbkę pomiarową oraz do kalibracji,
- Nakładkę stabilizującą urządzenie w trakcie pomiaru,
- Kropelkowy tester twardości wody uzdatnionej,
- Chusteczki do czyszczenia głowicy pomiarowej,
- 2x bateria alkaliczna 1,5V typu AAA,
- Walizka transportowa .

## Dane techniczne

### Uchwyt bazowy CAPBs STm

Interfejs	Bluetooth <sup>®</sup> Smart
Częstotliwość pomiaru	1/sek.
Zasięg maksymalny transmisji	50 m (wolne pole)
Częstotliwość pomiaru	1/sek.
Zasilanie	2x 1,5 V baterie AAA
Wymiary	140 x 45 x 39 mm
Waga	113 g
Przewodność elektryczna	0 ÷ 50 000 $\mu$ S/cm
przewodność elektryczna.	$\pm$ 0,2 ms/cm (2,0 do 19,99 ms/cm), $\pm$ 0,5 ms/cm (20,00 do 50,00 ms/cm), $\pm$ 2 $\mu$ S/cm (do 199 $\mu$ S/cm), $\pm$ 20 $\mu$ S/cm (500 do 1999 $\mu$ S/cm), $\pm$ 5 $\mu$ S/cm (200 do 499 $\mu$ S/cm)
Zasolenie	0 ÷ 25 000 ppm
Zasolenie:	0,1 ppm, 0,01 ppt
TDS	0 ÷ 50 000 mg/l
pH	0 ÷ 14 pH
Temperatura	-5,0 &#247; 60,0°C

3 lata gwarancji