



Karta produktowa

Zestaw do pomiaru jakości wody z wymienną głowicą CAPBs sens WQ10

Art. nr

92 513 10

Kod EAN: 5902510004514

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 spowodowanym przez korozję.
- Sprawdza się w odczytach zasolenia dla takich branż jak: rolnictwo, hydroponika, monitorowanie basenów oraz spa.

Dane techniczne

Zakresy pomiarowe

przewodność elektryczna	0 ÷ 50 000 μ S/cm
zasolenie	0 ÷ 25 000 ppm
TDS	0 ÷ 50 000 mg/l
pH	0 ÷ 14 pH
temperatura	-5,0 ÷ 60,0°C

Rozdzielczość pomiarowa

TDS	1 mg/l, 0,01 g/l
zasolenie	0,1 ppm, 0,01 ppt
pH	0,01 pH
temperatura	0,1°C

Dokładność pomiarowa

pH	$\pm 0,01$ pH
temperatura	$\pm 0,5^\circ\text{C}$
przewodność elektryczna	$\pm 5 \mu\text{S/cm}$ (200 do 499 $\mu\text{S/cm}$), $\pm 0,5$ mS/cm (20,00 do 50,00 mS/cm)