



Cena bez DPH

383,00 Eur

Cena s DPH

459,60 Eur

Parametre

Ekológia - filter

Digitální přístroje

Množstevná jednotka

ks

Pulzný oximeter obsahuje polarografickú sondu so zabudovaným teplotným senzorom, ktorý umožňuje presné meranie rozpusteného kyslíka. Použitie: akvária, lekárske laboratóriá, poľnohospodárstvo, úprava vody, rybársky priemysel, baníctvo, vzdelávanie, overovanie kvality.

- Displej: 13 mm LCD, 3 1
- Rozsah merania: 0 - 20,0 mg / l
- Rozlíšenie: 0,1 mg / l
- Presnosť: $\pm 0,4$ mg / l (po kalibrácii na 23 ± 5 ° C)
- Senzor vyrovnávajúci teplotu: automatický od 0 do 40 ° C
- Tlačidlá na ovládacom paneli: ZERO a CAL
- Batérie: DV 9V 006P
- Pracovná teplota: 0 - 50 ° C
- Pracovná vlhkosť: menej ako 80% RH
- Rozmery:
 - Prístroj: 131 × 70 × 25 mm
 - Sonda: 190 mm × 28 mm priemer
 - Dĺžka senzorického kábla: 4 m
 - Hmotnosť: 390 g (so sondou)

Priložené príslušenstvo:

- 1 kyslíková sonda (OXPB-09N)
- 1 návod na použitie
- 1 náhradna sonda so sadou clôn (OXHD-04)
- 1 elektrolyt k sonde (OXEL-03)