



Aquaread® AP-LITE



Egy optikai elektróda & hőmérséklet

Optikai elektródák

- Turbiditás (zavarosság)
- Klorofill
- Édesvízi kék-zöld alga (BGA-PC)
- Sósvízi kék-zöld alga (BGA-PE)
- Rhodamin
- Fluoreszcein
- Finomított olaj
- CDOM/FDOM (Kromofór oldott szerves anyag)



AP-LITE mechanikai specifikációk

Védelmi osztály	IP68 (állandó merülés)
Merülési mélység	min. 75 mm; max. 100 m*
Üzemeltetési hőmérs.	-5°C ÷ +70°C
Méreték (H x Átm.)	250 mm x 24 mm
Tömeg	400 g

*100 m merülés: 1 hét; 30 m merülés: állandó kihelyezés

*Az Aquaread® AP-LITE
1 db. optikai foglalattal ren-
delkezik, amelybe bármelyik
optikai elektróda behelyez-
hető. A szonda hőmérsék-
letszenzort is tartalmaz.*

