

# Analysepanel Til drikkevand

- ✓ **Turbiditetsmåler**
- ✓ **Iltmåler**
- ✓ **PH-måler**
- ✓ **Ledningsevnmåler**
- ✓ **Redoxmåler**



**Vand og Teknik** har udviklet et drikkevandspanel i rustfri som er sammensat af kvalitetskomponenter. Systemet er opbygget så det er nemt at servicere.

Systemet kan integreres 100 % i vandværkets eksisterende styring



Vand og Teknik har udviklet et analysepanel til drikkevandssektoren, som kan sammensættes så det lige nøjagtig er tilpasse det enkelte vandværks behov.

Det er udført i rustfri stål for at sikre optimal hygiejne. Der er lagt stor vægt på at det er nemt at servicere de enkelte sensorer og vedligeholde dem. Der er indbygget en lille flowmåler på tilgangen til vandpanelet for at sikre at man kan kalibrere den helt rigtige vandstrøm gennem panelet og derved sikre optimale målinger

## Specifikationer:

- Flowmåler til at sikre den korrekte vandgennemstrømning i systemet.
- Drænsystem som sikrer nem service på komponenterne uden vandspild.
- Generelt for Sensor
  - Supply 10...30 V DC
  - Output 4-20 mA
- Turbiditetsmåler
  - Range from 0.01-20 FNU
- Iltmåler med display
- PH-måler med display
- Ledningsevne måler med display
- Redoxmåler med display

