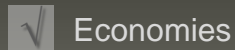


Surveillance baignade



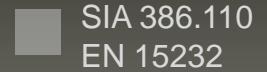
Economies



Confort



Sécurité



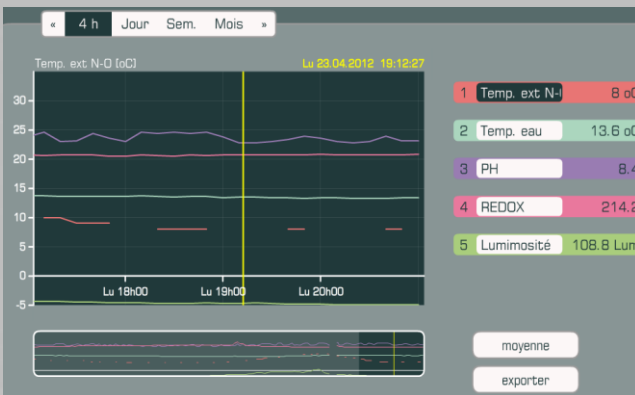
SIA 386.110
EN 15232

Fonctionnalités



- Mesure de la qualité de l'eau de la baignade
 - températures de l'eau et de l'air
 - indicateur du potentiel hydrogène (PH)
 - indicateur d'oxydo-réduction (REDOX)
- Commande de la pompe de filtration au travers un variateur de fréquence
- Alarmes en cas de pollution ou risque de gel

Bénéfices



- Economie d'énergie de plus de 75% par la variation de la puissance de la pompe selon les besoins de filtration (hiver, entre-saison et été)
- Détection précoce d'une éventuelle pollution microbienne de la baignade naturelle
- Intervention pour la protection de l'installation contre les risques de gel