

HYDROLOGIA

STACJE HYDROLOGICZNE do pomiaru poziomu, temperatury czy przepływu wody, zlokalizowane są bezpośrednio na brzegach zbiorników lub cieków wodnych, w piezometrach lub studniach, przez co narażone są na trudne warunki atmosferyczne i terenowe.

Duża wilgotność oraz trudne warunki instalacji, wymagają solidnej kompaktowej obudowy oraz zasilania z baterii przez długi okres czasu ...wszystkie te cechy zapewnia seria urządzeń e-HydroLOG.

Rozwiązania w serii urządzeń e-HydroLOG, pozwalają na nieprzerwaną pracę stacji przez cały rok w bardzo niekorzystnych warunkach.



Technika IT S.A.
ul. Toszecka 2
44-102 Gliwice,
Polska

Tel: [32 338 38 70](tel:323383870)
Faks: [32 338 38 71](tel:323383871)
sekretariat@technika.it.com.pl



Produkty

[e-HydroLOG
Kompakt](#)

Oprogramowanie

[Hydrowskaz](#)

Wszelkie prawa
zastrzeżone.

[Polityka prywatności](#)
[Mapa strony](#)

Projekt i wykonanie
strony: [webidereu](http://webidereu.com)