

# LoLog LL / Vista

LoLogLL/Vista yra paprastas, tačiau labai patikimas duomenų kaupiklis, skirtas mobiliam darbui lauko sąlygomis.

Panaudojimo sritys: vandentiekis ir nuotakynas; ilgalaikiai ir trumpalaikiai matavimai: slėgis, debitas, vandens lygis, požeminio vandens monitoringas. Prietaisas tinkamas įvairioms sudėtingoms aplinkos sąlygoms.

Duomenų kaupiklis paruošiamas darbui per minutę, tam reikia prietaisą pajungti prie kompiuterio. Duomenys perkeliama į kompiuterį panaudojant infra raudonųjų spindulių jungtį. Prietaisas gali ilgą laiką kaupti duomenis, kol jums jų prireiks. Duomenų kaupimas galimas nuo karto per 1 sek. iki karto per 24 valandas.

Duomenų kaupiklis LoLog gali būti 1 arba 2 kanalų. Gali būti: integruotas slėgio daviklis ir debito matavimo jungtis; dvi debito matavimo jungtys (dviejų skaitiklių pajungimui) arba du integruoti slėgio davikliai. Gali būti naudojamas ir išorinis slėgio daviklis, bei vandens lygio matuoklis.

Kaupiklis turi skystų kristalų ekraną, kuriame galima matyti visų parametrų reikšmes tiesiogiai matavimų metu, bei realų paros laiką. Visi duomenų kaupiklių modeliai yra pilnai vandeniui nelaidūs, gali būti panardinti į vandenį ir yra maitinami tik keičiamomis baterijomis.

Kaupiklis gali būti montuojamas šuliniuose, kurie prisipildo vandens. Tinkamas naudoti vandens nuostolių paieškai, naktiniams debito matavimams.

LoLog Vista turi integruotą slėgio daviklį ir gali būti naudojamas kaip manometras su duomenų kaupimu. Prietaiso ekrane rodoma momentinė slėgio ir/arba debito reikšmė. Duomenų kaupiklis yra mažas, todėl visada atsiranda vieta kur jį sumontuoti. Prietaisas yra ekonomišką ir patikimas, todėl gali būti naudojamas visais atvejais, kai nereikia nuotolinio duomenų perdavimo.



**Gamintojas:**  
**Halma Water Management**  
Didžioji Britanija  
[www.hwm-water.com](http://www.hwm-water.com)

## Mobilus duomenų kaupiklis su ekranu



### Pagrindinės savybės

- Baterijos darbo trukmė 5 metai
- Nemokama programinė įranga
- Dviejų kryptių vandens matavimas
- Atmintis 16000–32000 matavimai
- Duomenų perkėlimas į kompiuterį per infra raudonųjų spindulių jungtį
- Tvirtas aliuminio lydinio korpusas
- Panardinamas į vandenį (IP68)
- Integruotas ekranas su nuolatiniu matavimų vaizdavimu
- Oro temperatūra  $-20^{\circ}\text{C}/+70^{\circ}\text{C}$
- Vidinis slėgio daviklis iki 20 bar
- Debito ir slėgio matavimo duomenų kaupimas
- Matmenys HxPxG: 160x108x45 mm
- Svoris: 0,8 kg

**Atstovas:**  
**UAB Vandensauga**  
Juodasis kelias 22C, Vilnius, Lietuva  
Tel.: 861619973, el. p.: [info@vandensauga.lt](mailto:info@vandensauga.lt)  
[www.vandensauga.lt](http://www.vandensauga.lt)

