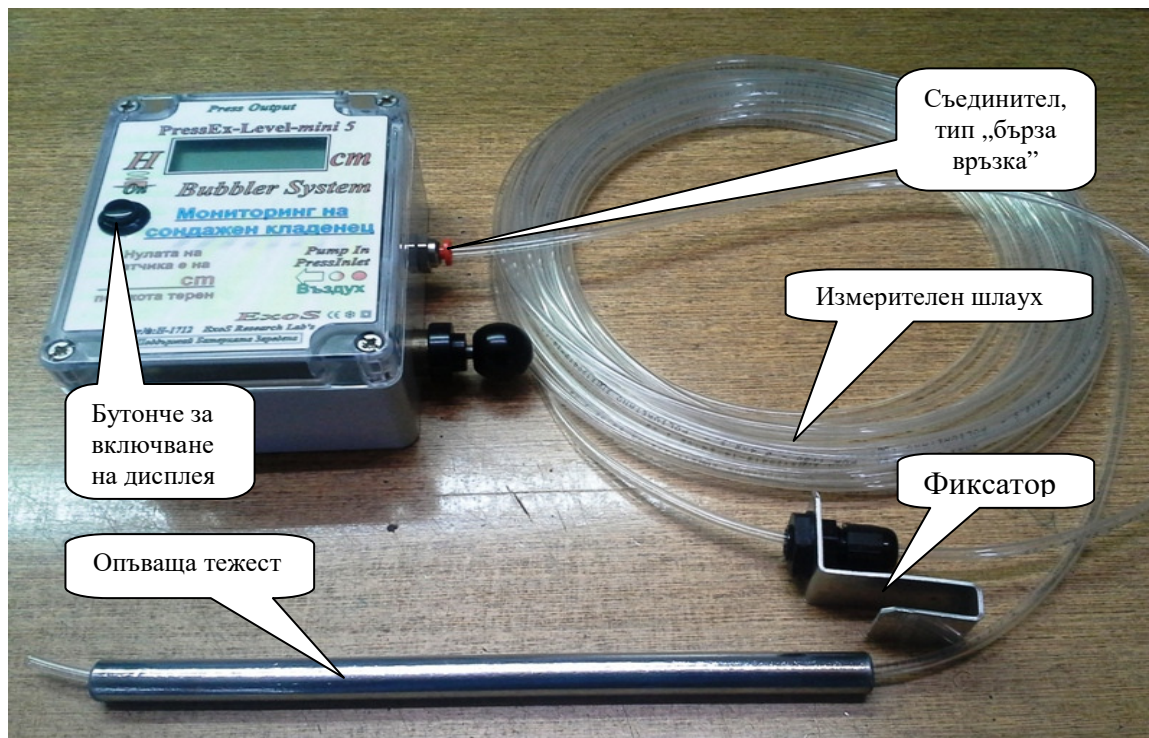


# I. G. ExoS International ltd

Консорциум за научно-приложно и промишлено приборостроене  
[www.exos-bg.com](http://www.exos-bg.com), E-mail: [office@exos-bg.com](mailto:office@exos-bg.com) tel.: +359 (2) 831 20 96

## PressEx-mini-5/20psi

Икономична нивомерна система за точно измерване на водни нива в кладенци, сондажи и други трудно-достъпни водоизточници



**Състав:** Нивомерната система PressEx-mini се състои от Ръчен отчетен прибор, с помпичка и батерии, и стационарна част, спусната предварително на нужната дълбочина в сондажния кладенец.

**Инсталация в сондажа:** В сондажа на нужната дълбочина (под най-ниско разрешено понижение и над потопяемата помпа) се спуска измерителния шлаух с опъващата тежест. С фиксатора се закрепва за горния край на обсадната тръба. Горния край на тръбичката се извежда на удобно за достъп място.

**Измерване на нивото:** Присъединявате с бързата връзка отчетния прибор. Напомпвате с ръчната помпичка, изведена от страни на прибора. С натискане на бутончето вляво от дисплея, го активирате и на него отчитате напора над долния край на тръбичката. Ако от дълбочината на потапяне на тежестта (нулата на датчика) извадите отчетения на дисплея напор, ще получите нивото на водата и спрямо кота терен.

Напомпайте няколко пъти, за да се убедите, че това е правилното ниво. С това измерването е направено. Откачете отчетния прибор, и го приберете на сухо място, или в локалното ел-табло, с клас IP66, ако на място разполагате с такова.

