

## HL 7000

### Elektroakusztikus készülék, akár jelzőgáz mérésekhez is



#### Legfontosabb jellemzők:

- Kábelek nélküli mérés a Bluetooth<sup>®</sup>-technológiának köszönhetően
- Könnyen elsajátítható kezelés, a nagyméretű, színes érintőképernyőn keresztül
- Nagy teljesítményű lítium-ion akkumulátor
- Beépített GPS-vevőegység
- Környezeti/zavaró zajok elnyomása
- Frekvenciaelemzés
- Opcionális jelzőgáz-szenzor

#### Leírás

A HL 7000 elektroakusztikus rendszer a különböző összeállítási lehetőségeinek, valamint az automatikus, 360°-os szenzorrogzítésének köszönhetően számos mérési módot tesz lehetővé a szivárgási helyek behatárolásához. A nagy teljesítményű lítium-ion akkumulátorokkal a tíz óránál is hosszabb munkavégzés sem jelent gondot.

A Bluetooth<sup>®</sup>-kapcsolattal működő, szél ellen védett kivitelű, piezo-talajmikrofon előerősítővel is rendelkezik, és egyaránt jól hallhatóvá teszi a PVC-, vagy PE-csőveken keletkező igen alacsony

frekvenciájú, valamint az acél-, illetve öntöttvas-csövekre jellemző magas frekvenciájú zajokat. A talajmikrofon mellett a tapintómikrofon, és az opcionális jelzőgáz-szenzor, valamint a fejhallgató szintén kábel nélküli összeköttetéssel működik. Nincs szükség összekötő kábelekre a mérés során!

[Adatlap letöltése](#)

Képek



