

Drone Laser Methane Detector

드론 레이저 메탄 검지기

Sundoo Electronics Co., Ltd.

특징

- 레이저를 통하여 원거리에서 메탄의 유무를 검사할 수 있는 드론 메탄 검지기
- 교량, 높은 입상관 등 접근이 불가능한 장소의 측정이 가능
- 검지 화면과 측정값 동시 출력으로 1인 드론 조종 및 누출 여부 판단 가능
- 레이저 측정 모듈을 상하로 조정가능하여 광범위한 검사 가능
- Drone and Laser Methane Sensor for leak survey
- Remote Laser Detection for difficult or inaccessible areas such as pipelines along bridges and high-rise vertical pipelines
- Surveyed data display and print simultaneously
- One person operation and survey
- Adjust laser module up and down to increase survey areas



제품 소개

이 장비는 레이저를 이용하여 원거리에 있는 메탄의 유무를 검사할 수 있는 드론형 메탄 검지기입니다. 교량이나 높은 입상관 같은 접근이 불가능한 장소에서의 측정이 가능하게 합니다. 또한, 검지 화면과 측정값을 동시에 출력하여 조종기에 실시간으로 전달해 주므로 1인 조종 및 누출 여부 판단을 원활하게 합니다. 레이저 측정 모듈을 조종기에서 상하로 조종이 가능하여 광범위한 검사가 가능한 매우 효율적인 장비입니다.

This equipment is a drone-type methane detector that can check the presence or absence of methane in a remote location using a laser. Enables measurements in inaccessible places such as bridges and high rise pipes.

In addition, it outputs the detection screen and the measured value at the same time and transmits it to the remote controller in real time, making it easier for one person to control and determine whether there is a leak. It is a very efficient equipment that allows a wide range of inspections because the laser measuring equipment module can be controlled up and down from the controller.

