

攜帶式氣體偵測器

Portable Gas Detector

構造與原理

育強科技攜帶式氣體偵測器，依使用場合與偵測目的之不同，選用先進的感測元件，如半導體感測元件、電化學感測元件等，整合於攜帶式氣體偵測器模組。

共通規格

附有警告聲響與信息、背光文數字液晶顯示器、尺寸：131mm x 46mm x 25.5mm
重量：約 135 公克、內建 2000mAh 可充電式鋰電池。

機型與性能

機 型	偵 測 氣 體 種 類 與 性 能
GT200-3G/2G	一氧化碳 0 - 600 ppm、甲烷 0 - 700 ppm、氧氣 3.0 - 25.0 vol %
GT300- AQ/VOC	異味、煙味、揮發性有機氣體污染，總碳氫化合物或特殊氣體偵測等。 量測範圍：1 - 200 CIAQ
GT220	二氧化碳 350 - 8,000 ppm

適用範圍、用途

- GT200-3G/2G 攜帶式氣體偵測器，可用於偵測一氧化碳、甲烷與氧氣。可用於防止一氧化碳中毒、缺氧，適用於建物安全管理、侷限空間等工作場合之安全偵測，也適用於專業監測等。
- GT300-AQ/VOC 攜帶式氣體偵測器，可用於偵測空氣品質、異味、氫氣、硫化氫、揮發性有機氣體等，亦可用於揮發性有機氣體污染，總碳氫化合物或特殊氣體偵測等，具有多樣化應用之特色。
- GT220 攜帶式氣體偵測器，可用於偵測二氧化碳。可用於空調管理與精緻農業生產研究與管理等。

特點

- ✓ 耐用-感測元件使用壽命可達 3 年。
- ✓ 經濟-約為傳統偵測器 1/2 到 1/3 之售價。

代表實績

- ◇ 經濟部水利署
- ◇ 台灣電力公司
- ◇ 中國石油股份有限公司
- ◇ 台北大眾捷運股份有限公司
- ◇ 台北縣政府環境保護局
- ◇ 台北市立關渡醫院
- ◇ 財團法人長庚紀念醫院
- ◇ 日商華大林組營造股份有限公司
- ◇ 大陸工程股份有限公司
- ◇ 高雄市建築師公會



育強科技股份有限公司

GASTECH CO., LTD.

台北縣深坑鄉北深路三段一五五巷七號九樓

9F, No. 7, Lane 155, Sec. 3, Peishen Road, Shen Keng Hsiang, Taipei Hsien, Taiwan

TEL : 886-2-2664-9697

FAX : 886-2-2664-9695

Website: www.gastech.com.tw

E-mail: info@portadetector.com