



## เครื่องวัดก๊าซแบบพกพา Portable Multi Gas Detector

ผลิตภัณฑ์รุ่น SKY3000 ยี่ห้อ SAFEGAS ประเทศจีน

### Detail

สำหรับงานตรวจวัดก๊าซ สามารถตรวจวัดได้สูงสุด 4 ก๊าซ ในเครื่องเดียว สามารถตรวจวัด ก๊าซออกซิเจน ก๊าซไวไฟ ก๊าซพิษ และ กลุ่มก๊าซ VOCs สำหรับงานความปลอดภัยพกพาติดตัวบุคคล และเคลื่อนย้ายได้สะดวก ใช้งานง่าย เครื่องมือตรวจวัดก๊าซสำหรับที่อับอากาศหรืออันตรายจากการทำงาน

แสดงผลตัวเลขดิจิทัล LCD

ระบบปั๊มภายในตัวเครื่อง

ได้รับการรับรองมาตรฐาน CSA ,IECEX, ATEX

ขนาดกะทัดรัด เบา น้ำหนักไม่เกิน 365 กรัม



### Technical Data

รายละเอียดชนิดก๊าซที่สามารถตรวจวัด

Detected gas	measure range	Optional ranges	Resolution	Response time
Flammable gas ( EX )	0-100%LEL	0-100%VOL	0.1%LEL/0.1%VOL	≤ 10S
Oxygen ( O2 )	0-30%VOL	0-25%VOL	0.01%VOL/0.1%VOL	≤ 10S
Carbon monoxide ( CO )	0-1000ppm	0-2000ppm	0.1ppm/1ppm	≤ 10S
Hydrogen sulfide ( H2S )	0-100ppm	0-1000ppm	0.01ppm/0.1ppm	≤ 10S
Ammonia ( NH3 )	0-100ppm	0-200ppm	0.01ppm/0.1ppm	≤ 10S
Chlorine ( CL2 )	0-10ppm	0-100ppm	0.01ppm/0.1ppm	≤ 10S
Hydrogen Chloride ( HCL )	0-20ppm	0-100ppm	0.01ppm/0.1ppm	≤ 10S
Nitric oxide ( NO )	0-100ppm	0-250ppm	0.01ppm/0.1ppm	≤ 10S
Nitrogen dioxide ( NO2 )	0-20ppm	0-100ppm	0.01ppm/0.1ppm	≤ 10S
formaldehyde ( CH2O )	0-10ppm	0-50ppm	0.01ppm/0.1ppm	≤ 10S
Ozone ( O3 )	0-10ppm	0-100ppm	0.01ppm/0.1ppm	≤ 10S
Carbon dioxide ( CO2 )	0-2000ppm	0-100%VOL	1ppm/0.01%VOL	≤ 10S



# neediss

บริษัท นีดิส ซัพพลาย อินสตรูเมนต์ จำกัด  
Neediss Supply Instrument Co., Ltd.

536 ซอยบางแค 7 แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160 Tel.02-802-3980-2 e-mail: info@neediss.com



Neediss Envilab

1. แสดงผลตัวเลข พร้อมแสงสว่างในที่มีดโดยผู้ใช้งาน หรืออัตโนมัติเมื่อมีการเตือน
2. สัญญาณเตือน เสียง 95 เดซิเบล ที่ระยะ 30 cm. และแสงสีแดงแบบ LED
3. สามารถบันทึกข้อมูลภายในตัวเครื่องได้ 100000 ข้อมูล ตั้งช่วงเวลาตรวจวัดที่ 5-3600 วินาที
4. รองรับระบบ Bluetooth โอนถ่ายข้อมูลผ่านมือถือหรือคอมพิวเตอร์ได้
5. สามารถแสดงค่า Max, Min, STEL และ TWA สำหรับก๊าซพิษ
6. ระบบปั๊มภายในตัวเครื่อง สอนองการตรวจวัดที่รวดเร็ว สามารถต่อสายนำตัวอย่างก๊าซได้ถึง 20 เมตร
7. มีระบบกรองน้ำ ฝุ่นละออง สิ่งสกปรก เพื่อป้องกันการอุดตันของเครื่องให้มีประสิทธิภาพและใช้งานได้นาน
8. ระบบเปลี่ยนหน่วยตรวจวัด ppm และ mg/m<sup>3</sup> แบบอัตโนมัติ
9. มีระบบป้องกันการใช้งาน password protection
10. ตัวเครื่องกันน้ำมาตรฐาน IP67
11. ระบบแบตเตอรี่ชนิดอัดประจุไฟใหม่ได้ ระยะเวลาชาร์จ 4 ชั่วโมง ใช้งานต่อเนื่องประมาณ 15 ชั่วโมง
12. ได้รับการรับรองมาตรฐานป้องกันการระเบิด IECEx: Ex ia IIC T4 Ga และATEX : CE 0359 II 1 G Ex ia IIC T4 Ga
13. ขนาดกะทัดรัด เบา น้ำหนัก ไม่เกิน 365 กรัม



[www.neediss.com](http://www.neediss.com)

*Best quality We Care*