

EYE-C-GAS Wärmebildkamera

Detektion von Methan und flüchtigen organischen Verbindungen (VOCs)



Serie X Wärmebildkamera für Feuerwehr

- Intelligent Focus™ (intelligente Kamerafunktion)
- automatische Scharfstellung auch bei Temperaturen über 1000 °C
- Heiß-Kaltbereichssensor – der heißeste oder kälteste Punkt an einem Brandort wird sofort erkannt und der Brandherd festgelegt
- Bildwiedergabe in höchster Auflösung (384 x 288 Pixel)
- taktische Farbgebung – selbst bei Temperaturen über 1000 °C wird eine brillante, deutliche Bildqualität erreicht
- Leichtbauweise 980 g (ohne Akku)
- optimale Ergonomie dank Pistolenform
- permanente Videoaufnahme (Sonderausstattung)



Koronakamera UV

zur Visualisierung von Korona bzw. elektrostatischer Entladung

- bei Tageslicht einsetzbar
- Empfindlichkeit ab 1 pC bei Abstand 10 m



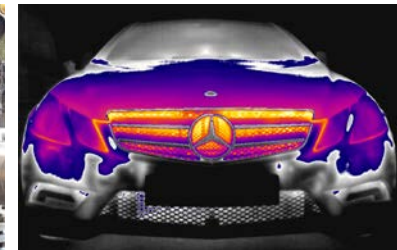
AdvancedSense PRO

das universelle Raumluftmessgerät von GrayWolf

- 2 DirectSense Sonden gleichzeitig anschließbar (+ Partikelzähler und Formaldehyd)
- bis zu 6 Sensoren in einer Sonde
- Differenzdruck, Luftgeschw., TVOCs, CO, %RH, Temp., O₃, NO₂, NO, SO₂, NH₃, H₂S, CL₂, HCN, HF, HCL, F₂, HCHO etc.
- WiFi – Daten per Mail, Zugriff auf GrayWolf Live
- 2 Megapixel Kamera und Mikrofon
- modular, flexibel konfigurierbar, intuitiv
- integrierte Hintergrundinformationen/Hilfetexte
- Datenübertragungs- und Berichtssoftware



- selektive Messung von VOCs
- VOC-Messgeräte auf PID Basis
- Multigas-Mess- und Warngeräte
- Kalibriergas und Druckminderer
- Gasüberwachung per Funk
- Infrarotkameras zur Gasdetection
- Wärmebildkameras/Thermografie
- Koronakamera (UV)
- Raumluftqualität (IAQ)
- Wartung/Reparaturen/Schulungen
- ICodata Shop



icodata.de



icodashop.de



X-PID Stoffspezifische VOC-Messungen



- Handgerät mit PID und Gaschromatographen in einem
- selektive VOC Detektion bereits ab 30 s
- Ersatz für Labormessungen mit Gaschromatographen
- sehr einfache Ein-Tasten Bedienung
- 2 Messmodi: PID und Gaschromatograph

Bestimmung von VOCs, Photoionisationsdetektoren (PID) (altern. 9,8 / 10,6 / 11,7 eV)



(mit Trennröhrchen für Butan oder Butadien)



MiniRAE 3000

UltraRAE

ppbRAE

MultiRAE Familie

Mehrgas-Personenschutzgeräte

- funkfähig
- „Tot-Mann“ Schalter
- Sensoren: Strahlung, explosive & toxische Gase, VOCs



QRAE 3

das erste Funk-Gaswarngerät mit Pumpe

- 3 Jahre Garantie auf Sensoren (UEG, O₂, H₂S)
- „Tot-Mann“ Schalter
- detektiert sog. „toxische Zwillinge“ CO und HCN
- einfachste 2 Tasten-Bedienung



ToxiRAE Pro

Eingas-Personenschutzgerät

- funkfähig
- Sensoren: VOC, UEG, ETO, CO etc.
- Überwachung & Schutz



Kalibriergas und Druckminderer

- Kalibriergase: 1-Gas, 2-Gas und Mehrgas-Flaschen
- Druckminderer (Bedarfsdruckregler, manueller Regler)



ProRAE Guardian

Monitoring-Software für Echtzeitscheidungen



Safety Communicator

Smartphone zur Anbindung von Gaswarngeräten



AreaRAE

transportables Multigaswarngerät

- bis zu 6 Sensoren
- Datenfunk
- GPS
- Sendeleistung bis zu 3 km



MicroRAE

4-Gaswarngerät

