



PRZENOŚNE ANALIZATORY SPALANIA

Świadczymy usługi serwisowe w zakresie przeglądów i kalibracji mierników gazów i analizatorów spalania

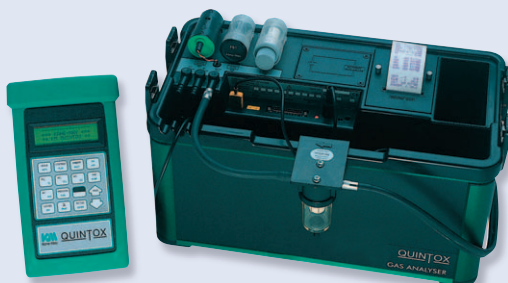


Infra-Red

	KANE 250	KANE 425 / 450	KANE 455	KANE 900 PLUS
Pomiar tlenu	0...21% ±0.2%	0...21% ±0.2%	0...21% ±0.2% (wyliczane)	0...21% ±0.2%
Pomiar CO	0...2000 ppm ±10 ppm (5% odczytu >100 ppm)	0...2000 ppm ±10 ppm (5% odczytu >100 ppm)	0...2000 ppm ±10 ppm (5% odczytu >100 ppm)	0...10 000 ppm ±20 ppm (5% odczytu >400 ppm)
Pomiar temperatury	0...600 °C ±2 °C	0...600 °C ±2 °C	0...600 °C ±2 °C	0...600 °C ±2 °C
Pomiar ciągu komin.	brak	±80 mbar ±3% zakresu	±80 mbar ±3% zakresu	±150 mbar ±2% zakresu
Sprawność spalania	0...99.9% ±1%	0...99.9% ±1%	0...99.9% ±1%	0...99.9% ±1%
Współczynnik CO/CO ₂	0...0.999	0...0.999	0...0.999	0...0.999
Pomiar NO _x lub SO _x	brak	(NO) 0...100 ppm ±2 ppm (tylko KM450)	(CO ₂) 0...30% ±0,3%	(NO) 0...1000 ppm ±5% (SO ₂) 0...5000 ppm ±5%
Pamięć pomiarów	brak	99 wyników pomiarów	99 wyników pomiarów	150 wyników pomiarów
Typy paliw	gaz ziemny, olej lekki, propan, butan, LPG			dotatkowo węgiel, koks

Zgodność z normą EN 50379, Sonda kominowa: średnica 6mm x długość 30cm + wąż neoprenowy o dług. 3m

Dla profesjonalistów KM9106 QUINTOX



- Monitor emisji QUINTOX, pomiar i datalogging do 7 gazów jednocześnie (O₂, CO, CO₂, NO, NO₂, SO₂, HC)
- Wbudowana automatyczna linia filtrowania i osuszania spalin

Tester sprawności spalania KANE 501



NOWOŚĆ

- Bezpośredni pomiar CO₂
- Wyliczanie O₂, sprawności spalania i nadmiaru powietrza
- Pomiar temperatury



MIERNIKI INSTALACYJNE

M3005 CYFROWY MANOMETR RÓŻNICOWY

- Zakres pomiaru różnicowego:
 ± 137 mBar,
- Dokładność: $\pm 0,3\%$ wartości zakresu
- Dostępne jednostki:
mbar, bar, psi, mm H₂O, in H₂O
- Dodatkowa funkcja:
pomiar czasu



RD99 WYKRYWACZ GAZÓW CHŁODNICZYCH I GAŚNICZYCH

- Giętka sonda, gumowa osłona
- Wykrywa freony, halogenki itp.
- Zasilanie bateria 9V
- Czas ciągłej pracy ok. 11 godz.



SGA71 RĘCZNY MIERNIK TLENKU WĘGLA

- Zakres pomiaru: 0...999 ppm
- Dokładność: $\pm 3\%$ odczytu
- Zasilanie: Bateria alkaliczna 9V
- Czas ciągłej pracy: ok. 500 godz.
- Progi alarmów: 10-34 ppm optyczny
> 35 ppm dźwiękowy



KANE 100 DWUKANAŁOWY MIERNIK CO ORAZ CO₂

- Zakres pomiaru
CO₂: 200-4000 ppm
CO: 0-1000 ppm
- Rozdzielczość : 1 ppm
- Zasilanie: wbudowane akumulatory
NiMH + ładowarka,



KANE ALERT CO₂ MONITOR STĘŻENIA DWUTLENKU WĘGLA

- Ciągły pomiar stężenia CO₂
(0...3000 ppm)
- Pamięć wartości maks. i min.
oraz 48 pomiarów /24h
- Zasilanie sieciowe 220V
lub bateryjne 4xAA
- Zastosowanie:
do domu, biura, szkoły, fabryki, kotłowni



KMIRP DRUKARKA TERMICZNA

- Opcjonalna drukarka termiczna,
na podczerwień
- Do analizatorów spalania
- Zasilanie bateryjne



KANE MSP POMPKA DO SADZY

- Ręczna pompa do kontroli kotłów olejowych
i węglowych
- Dostarczana wraz z:
50 szt. bibulek, skalą i futerałem

