

analizator gazu LPG/METAN

KONTROLA INSTALACJI LPG / METAN

URZĄDZENIE DOTYKOWE DO WYKRYWANIA NIESZCZELNOŚCI INSTALACJI METAN / LPG

DANE TECHNICZNE:

Zakres pomiaru: Metan GNC od 40 ppm, Propan butan od 60 ppm

Podświetlenie: białe diody LED

Czułość: 35 ppm

Czas nagrzewania: od 30 sekund do 2,5 min.

Czas odpowiedzi: < 10 sekund

Wskaźnik wzrokowy ze skalą z 6 diodami LED:

- >40 ppm CNG >60 ppm LPG
- >80 ppm CNG >120 ppm LPG
- >160 ppm CNG >240 ppm LPG
- >320 ppm CNG >480 ppm LPG
- >640 ppm CNG >960 ppm LPG
- >1280 ppm CNG >1920 ppm LPG

Sygnalizacja dźwiękowa i wibracyjna z modulacją częstotliwości w zależności od zmierzonej wartości gazu

Zasilanie: wewnętrzna bateria litowo-jonowa do ładowania

Ładowarka baterii: 110/220 V - 50/60 Hz (stan pełnego naładowania w ciągu około 3 godzin)

Wyłączenie automatyczne.

OPIS PRODUKTU:

Urządzenie do wykrywania nieszczelności w instalacji LPG / metan.

Urządzenie jest wyposażone tylko w jeden przycisk używany do włączania i wyłączania.

Wszystkie wskaźniki są wyświetlane za pomocą diod LED.

Wskazania diody READY (gotowy)

Wskazania diody BATT.(bateria)

Wskazania diody pomiarowej

Zielone światło palące się sekwencyjnie i stopniowo wskazuje poziom gazu zmierzony przez czujnik elektroniczny znajdujący się na końcu metalowego ramienia.

NA WYPOSAŻENIU:

- Wewnętrzny brzęczyk. Sygnalizator dźwiękowy emituje dźwięk z częstotliwością modulowaną w zależności od wartości pomiaru.
- Wewnętrzny wibrator. Wibracja włącza się z częstotliwością modulowaną w zależności od wartości pomiaru.
- Wbudowana lampka oświetlenia. Lampka z białymi diodami LED jest wbudowana do czujnika i umożliwia oświetlenie strefy, w której prowadzony jest pomiar.

NOWOŚĆ!



007935800070

MM video/endoskop

Magneti Marelli oferuje videoendoskop z możliwością rejestracji obrazu i robienia zdjęć.

Idealny do podglądania trudno dostępnych miejsc i zakamarków, niezwykle przydatny w warsztacie przy diagnostyce silnika i innych ukrytych elementów np. parownika. Urządzenie wyposażone jest w sondę 2m oraz lusterko 45 stopni.

SONDA DANE TECHNICZNE:

Czujnik obrazu Czujnik obrazu CMOS

Rozdzielczość (dynamiczna/Statyczna) 320 (H) X 240 (V)

Średnica 5.5 mm

Długość 2 M

Pole widzenia (FOV) 54 °

Głębokość pola 1.5 cm - 5 cm

Źródło światła 4 diody LED z regulacją natężenia światła

Temperatura robocza sondy -20°C do 60°C

Stopień ochrony IP57

VIDEOENDOSKOP DANE TECHNICZNE:

Ekran LCD TFT 3,5", 320x240 pikseli

Interfejs Mini USB 1.1 AV OUT

Ładowane akumulatory litowo-polimerowe (3,7 V)

Zasilacz napięcia 100 - 240 V pr. zmiennego na wejściu / 5 V pr. stały na wyjściu

Format wyjścia wideo NTSC i PAL

Nośnik do zapisu Karta SD (dostarczana o pojemności 1 GB

/ może być użyta o pojemności do 2 GB)

Format kompresji MPEG4

Format zapisu nieruchomych obrazów JPEG (640 X 480)

Format zapisu wideo ASF (320 x 240)

Zakres temperatur roboczych i przechowywania / ładowania akumulatorów

-20°C do 60°C / 0°C do 40°C

NOWOŚĆ!



007935016750

FUNKCJE:

ujęcie migawkowe, zapis filmów, podgląd na ekranie LCD obrazów i filmów, wyjście TV, przenoszenie obrazów i filmów z karty SD do komputera PC



GER, FRE, ENG, SPA, POR, ITA, JAP, RUS, NED, POL, CZE, TUR, CRO, GRE, DAN, SWE, FIN, KOR

**MAGNETI
MARELLI**

checkstar
SERVICE NETWORK