



## **VARIOTEC<sup>®</sup> 660**

Kontroluj gazociągi z gazem ziemnym i wodorem za pomocą jednego urządzenia

*z jednoczesnym  
pomiarem CH<sub>4</sub> i H<sub>2</sub>*



# **Gaz ziemny czy wodór? Gotowi na wszystko.**

## **Elastyczna praca**

Niezależnie od tego, czy jest to sieć gazu ziemnego, sieć 100% H<sub>2</sub> czy zasilenie H<sub>2</sub> sieci gazu ziemnego: VARIOTEC® 660 to niezawodne wsparcie w transformacji sieci gazowych.

## **Określanie zawartości H<sub>2</sub> i gazu ziemnego na miejscu**

Pomiar w zakresie % objętości dla różnych gazów. Przyspiesza to procesy kontrolne i zapewnia przejrzystość w zakresie składu gazu.

## **Efektywna kontrola sieci gazowych**

VARIOTEC® 660 reaguje niezwykle szybko na stężenie gazu i odzwierciedla zmiany w najkrótszym możliwym czasie.



## Jeszcze więcej zalet



Szczegółowe informacje  
na temat produktu znaleźć  
można tutaj:



### + **Niezawodne rozróżnianie: Gaz ziemny czy gaz błotny?**

Uzyskaj informacje o gazie ziemnym podczas pomiaru. Opcjonalnie zintegrowana analiza etanu zapewnia wiarygodne dane

### + **Łatwe dokumentowanie**

Efektywne oprogramowanie GasCom umożliwia szybki odczyt wartości pomiarowych oraz konfigurowanie urządzenia.

### + **Bezpieczna praca**

Ochrona EX dla wszystkich wariantów urządzenia:  
TÜV 07 ATEX 553353 X II 2G Ex db eb ib IIB T4 Gb,  
IIC przy użyciu futerału TG8

### + **Elastyczna praca**

Wymienne akumulatory, ładowanie za pośrednictwem ładowarki lub bezpośrednio w urządzeniu, szybkie ładowanie w 4 godziny

### + **Dokumentacja kontroli sieci gazowych przy użyciu SeCuRi® SAT**

### + **Możliwe korzystanie z istniejących akcesoriów**

z oferty Sewerin

### + **Zachowaj mobilność**

Kompaktowa konstrukcja urządzenia, niskie zużycie energii

### + **Oszczędność czasu**

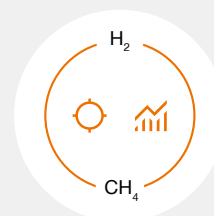
Szybka lokalizacja wycieków gazu dzięki technologii bardzo czułych sensorów



## VARIOTEC® 660



### VARIOTEC® 660

Wykrywanie i pomiar  
gazu



Analiza etanu wspiera użytkownika poprzez automatyczne wskazówki w urządzeniu oraz dostarcza rzetelnych wyników umożliwiających rozróżnienie gazu ziemnego i błotnego ( $CH_4$ ,  $C_2H_6$ ,  $C_3H_8$ ).

### Legenda

 Wykrywanie  Pomiar

## **Akcesoria do codziennej pracy**

Niezależnie od tego, czy chodzi o wykrywanie wycieków, konserwację, czy też kalibrację – dopasowane oryginalne wyposażenie ułatwia pracę i zapewniają płynny przebieg procesów.

---

### **Walizka transportowa**

---



- + Wszystko, co potrzebne do kontroli rurociągów

---

### **Sonda dywanowa PRO**

---

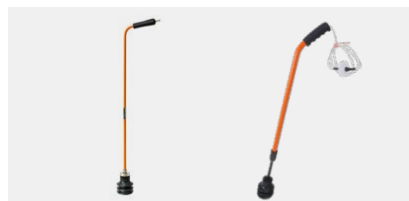


- + Do kontroli rurociągów na utwardzonych podłożach oraz gazociągów na nieutwardzonych powierzchniach.

---

### **Sondy dzwonowa/ dzwonowa, teleskopowa**

---



- + Do kontroli rurociągów na nieutwardzonych podłożach

---

### **Sonda teleskopowa SeGAS GFK**

---

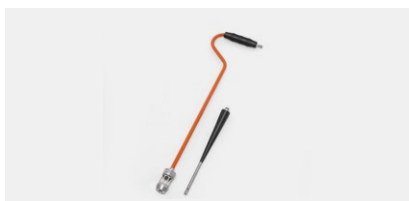


- + Do kontroli trudno dostępnych odsłoniętych rur

---

### **Sonda stożkowa PRO**

---



- + Do lokalizacji sieci gazowych podczas pomiaru w otworach kontrolnych

---

### **Elastyczna sonda ręczna / sonda teleskopowa**

---



- + Praktyczne wykrywanie nieszczelności przy pracy dwuręcznej (długość 360 mm lub 450 do 930 mm)

---

### **Przyrządy do testowania i gazy**

---



- + Do zgodnej z wymaganiami kalibracji

---

### **Wydajne oprogramowanie GasCom**

---



- + Wygodny odczyt zapisanych wartości pomiarowych i obszerna konfiguracja przyrządów



## ***Pytania? Zadzwoń do nas.***

Czy VARIOTEC® 660 jest właściwym rozwiązaniem dla wymagań? Porozmawiajmy. Nasz zespół serwisu oraz sprzedaży z przyjemnością pomoże w wyborze właściwego urządzenia. Służymy pomocą podczas rozpoczynania pracy oraz czynnościach późniejszych.

Sewerin Sp.z o.o.  
ul. Twórcza 79L/1  
03-289 Warszawa | Polska  
☎ +48 22 675 0969  
✉ info@sewerin.pl  
🌐 sewerin.pl

109700 – 02/2026  
Zastrzegamy prawo do dokonywania zmian technicznych.