

## Dane techniczne

### GWARANCJA

Gwarancja 2 lata – DSX (Samodzielna) i DSX-L (Lokalny serwer)

Program\*\* Guaranteed For Life™ - gwarancja doży-  
wotnia na DSXi (Połączona z chmurą)

### OBSŁUGIWANE PRZYRZĄDY

GasBadge Pro, MX6 iBrid, Tango TX1, Ventis  
MX4,

Ventis Pro, SafeCore

### WYMIARY

**GasBadge Pro, Tango TX1:** Wys.: 22,7 cm; Sz.:  
16,9 cm; Gł.: 27,3 cm

**Ventis MX4, Ventis Pro:** Wys.: 24,9 cm; Sz.: 16,9  
cm;  
Gł.: 27,3 cm

**MX6 iBrid:** Wys.: 25,3 cm; Sz.: 16,9; Gł.: 27,3 cm

**SafeCore:** Wys. 27,3 cm; Sz.: 16,9 cm; Gł.: 29,2  
cm

### WLOTY GAZU:

**Wersja 3-portowa:** Jeden wlot „świeżego”  
powietrza,

dwa wloty gazów kalibracyjnych

**Wersja 6-portowa:** Jeden wlot „świeżego”

powietrza,

pięć wlotów gazów kalibracyjnych

### WYDAJNOŚĆ POMPKI:

550 mL / min

### KOMUNIKACJA

Obsługa Ethernet 10 / 100, połączenie RJ-45

Kategoria 5

### WYŚWIETLACZ

Matryca punktowa LCD 128 x 64 – obsługa  
z językami: angielskim, hiszpańskim, francuskim,  
niemieckim i portugalskim\*\*\*

### DOSTARCZANE ZE STACJĄ DSX:

zasilacz z wtyczką 230 V, zespół czujników kart  
i przewodów (2 kpl. dla stacji 3-portowej; 5 kpl.  
dla stacji

6-portowej), filtr wlotu świeżego powietrza,

pamięć USB (tylko ze stacją samodzielną DSX).

## Parametry pracy

### ZAKRES TEMPERATUR PRACY

0°C do +50°C

### ZAKRES WILGOTNOŚCI PRACY

0 do 80% wilgotności względnej do 30°C, opadają-  
ca liniowo do 50% przy 50°C

### ZASILACZE ZEWNĘTRZNE

Napięcie zasilania: 100-240 VAC / 12 VDC

Zakres częstotliwości: 50-60 Hz

Prąd pobierany: 5A



### AUTOMATYCZNE

### UZUPEŁNIANIE GAZÓW

Program automatycznego uzupełniania  
gazów to najbardziej efektywny dla  
użytkowników sposób zarządzania  
zużyciem gazu kalibracyjnego. Dla  
tych, którzy wybrali program jako część  
abonamentu iNet, nowa butla z gazem  
kalibracyjnym zostanie automatycznie  
wysłana kiedy iNet Control wykryje niski  
poziom gazu w butli.

# INFORMACJE DO ZAMÓWIEŃ

NR KATALOG.	OPIS
<b>KONFIGURACJE PRZYRZĄDÓW</b>	
18109327-ABC	Ventis™ MX4, seria Ventis Pro
18109329-ABC	MX6 iBrid™
18109330-ABC	Tango™ TX1
18109331-ABC	GasBadge® Pro
18109396-ABC	moduł SafeCore
	<b>A – Tryb DSX:</b> 0 = DSX Samodzielna 1 = DSXi Połączona z chmurą 2 = DSX-L Lokalny serwer
	<b>B – Liczba portów wejściowych gazów:</b> 3 = 3 Porty 6 = 6 Portów
	<b>C – Rodzaj przewodu zasilającego</b> 0 = Brak 1 = Ameryka Północna 2 = Europa 3 = Australia 4 = Wielka Brytania
-ABC	
<b>ZESTAWY*</b>	
18109400	zestaw DSX Samodzielna: Tango TX1 (H <sub>2</sub> S)
18109401	zestaw DSX Samodzielna: Ventis MX4 , seria Ventis Pro (LEL, CO, H <sub>2</sub> S, O <sub>2</sub> )
18109404	DSXi połączona z chmurą: Tango TX1 (H <sub>2</sub> S)
18109405	DSXi połączona z chmurą: Ventis MX4 , seria Ventis Pro (LEL, CO, H <sub>2</sub> S, O <sub>2</sub> )
<b>AKCESORIA</b>	
18105684	czytnik gazów iGas®
18105924	5-portowy zacisk rozgałęźny z regulatorem
18105932	6-portowy rozgałęziacz z regulatorem
17113887	kabel Ethernet 1,5 m (kabel sieciowy Cat5E)
17113895	kabel Ethernet 3 m (kabel sieciowy Cat5E)
17113903	kabel Ethernet 7,5 m (kabel sieciowy Cat5E)
17154813	router 3G / 4G
17113945	5-portowy koncentrator Ethernet
18109406	certyfikat aktywacji DSX na DSXi
*	<b>Zestawy stacji dokującej DSX zawierają:</b> 3-portowa stacja dokująca DSX samodzielną lub połączoną z chmurą, gaz kalibracyjny 116 litrów (odpowiednia mieszanina) z regulatorem podciśnieniowym i przełącznikiem ciśnieniowym iGas®, pamięć USB (tylko wersja samodzielną).
**	Konkretne warunki programu gwarancji dożywotniejszej (Guaranteed for Life™) zawarte są ze wszystkimi produktami i dostępne na żądanie.
***	DSX-L (Lokalny serwer) nie obsługuje języka portugalskiego.



## TABELA PORÓWNAWCZA

	Samodzielna stacja dokująca DSX	Stacja dokująca połączona z chmurą danych DSXi	Lokalny serwer danych DSX-L
Przechowywanie danych	USB	Chmura	PC, Serwer
Krótkie testy i kalibracje	✓	✓	✓
Drukowanie certyfikatów	✓	✓	✓
6-Portów (opcjonalnie)	✓	✓	✓
Raporty		✓	✓
Zarządzanie zasobami sprzętowymi		✓	✓
Planowanie zadań		✓	✓
Ostrzeżenia przez e-mail		✓	
Automatyczna aktualizacja oprogramowania		✓	
Automatyczne uzupełnianie gazów (opcjonalne)		✓	
Cena	\$	\$\$	\$\$\$
Oprogramowanie	Nie dotyczy	W komplecie	W komplecie