

## KWK JAS MOS STACJA RATOWNICZA

### miernik stężeń gazów **X – am 5000**

SIEDZIBA FIRMY  
UL. CHORZOWSKA 25  
41-902 BYTOM

DATA  
25.08.2008  
CECHA

TELEFON  
(032) 280 11 31  
FAKS  
(032) 282 10 32  
E-MAIL

[adriana.kocot@draeger.com](mailto:adriana.kocot@draeger.com)

#### Klip "krokodylowy":

Bezpieczeństwo mocowania.

#### Alarm wizualny:

Widoczność ze 180°.

#### Sensory DrägerSensors:

Szybkość i dokładność pomiarów.

#### Solidna obudowa:

Klasa szczelności IP 67.

#### Duży wyświetlacz:

Jeden rzut okiem na wszystkie odczyty.



**Dräger X – am 5000** jest miernikiem do pomiaru od 1 do 5 gazów równocześnie z możliwością montażu 4 sensorów pomiarowych (1 sensor Ex do gazów wybuchowych oraz 3 sensory elektrochemiczne do gazów toksycznych)  
W zależności od ilości zamontowanych czujników w urządzeniu, tyle gazów równocześnie wskazywanych jest na wyświetlaczu.  
Solidna, wodoszczelna obudowa (IP 67) gwarantuje pełną funkcjonalność nawet po zanurzeniu urządzenia w wodzie.

Zintegrowana gumowa osłona zapewnia ochronę przed uderzeniami i drganiami.

W urządzeniu ustawione są dwa progi alarmowania, a w przypadku ich przekroczenia automatycznie uruchamiany jest alarm akustyczny, świetlny i wibracyjny.

Małe wymiary i prosta obsługa przy pomocy dwóch przycisków znajdujących się na obudowie gwarantuje użytkownikowi wysoki poziom wygody oraz poręczność.

#### Zasilanie

Urządzenie X-am 5000 może być zasilane bateriami alkalicznymi lub opcjonalnie akumulatorem NiMH.

#### Rejestracja danych

Miernik wyposażony jest w rejestrator danych, zachowujący zdarzenia alarmowe, błędy i wyniki testów funkcjonalnych. Dane można przesłać za pomocą interface IR do komputera poddać obróbce oprogramowaniem „Gas Vision”

#### Dane techniczne

<b>Wymiary</b> (wys. x szer. x dł.)	47 x 129 x 31 mm	
<b>Waga</b>	Ok. 220g	
<b>Warunki pracy</b>	Temp. -20 do +50 <sup>0</sup> C Ciśnienie 700 do 1300 hPa Wilgotność 10 do 95% wilgotności względnej	
<b>Sensory</b> Ex O <sub>2</sub> CO CO <sub>2</sub>	<b>Zakres pomiarowy</b> 0 – 100% DGW 0 – 25% obj. 0 – 2000 ppm 0 – 5% obj.	<b>Żywotność sensorów (lata)</b> 4 5 5 5
<b>Klasa szczelności IP</b>	<b>IP 67</b>	
<b>Alarmy</b>	Akustyczny >90 dB Optyczny Wibracyjny	
<b>Czas pracy</b>	Zestaw alkaliczny (baterie) Akumulator NiMH	<b>&gt; 12 godzin</b> <b>&gt; 12 godzin</b>
<b>Czas ładowania</b>	Ok. 4 godz.	
<b>Dopuszczenia</b>	<b>ATEX</b> <b>II 1G Ex ia IIC T3</b> <b>I M 1 Ex ia I</b>	

#### CENNIK

nazwa towaru	Nr katalogowy	Cena netto w zł
X-am 5000 (zasilany bateriami)	83 20 000	

Wyposażenie : Akumulator + zestaw do ładowania urządzenia	83 18 785	
--	-----------	--

<b>Sensor CatEx 125</b> 0-100% DGW lub 0-100 % obj. CH <sub>4</sub>	68 11 050	
		2 446,00 zł

#### WARUNKI DOSTAWY

Termin dostawy - ok. 4 do 6 tygodni od daty wpływu zamówienia

Warunki płatności – przelew 14 dni od daty wystawienia FV

Warunki dostawy – przesyłka kurierska na koszt zamawiającego

Gwarancja – 12 miesięcy

OSPRZĘT DO URZĄDZENIA X-am 5000

Nr katal	Nazwa	Cena netto	
83 16 994	Część sieciowa zasilacza umożliwiająca podłączenie max 5 modułów ładujących urząd. X-am 5000	265,00 zł	
83 18 752	Kołyska kalibracyjna	85,00 zł	
83 19 400	zewnętrzna pompa posiada własne źródło zasilania (3 baterie) Uruchamia się Automatycznie po Zamontowaniu Urządzenia	835,00 zł	
83 16 530	Sonda teleskopowa	450,00 zł	
83 18 755	Pokrowiec skórzany Na urządzenie	100,00 zł	