

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/detektor-wycieku-gazow-ht-601b-p-27773.html>



Detektor wycieku gazów HT-601B

Cena brutto	250,16 zł
Cena netto	203,38 zł
Numer katalogowy	30837
Kod producenta	026077
Kod EAN	5907489606707
Producent	Brak

Opis produktu

Detektor wycieku gazu Habotest HT601B

Detektor wycieku gazu marki Habotest charakteryzuje się wysoką czułością i dokładnością. Za jego pomocą szybko dokonasz pomiaru, którego wynik zostanie wyświetlony na czytelnym, kolorowym ekranie LCD. HT601B ma także alarm dźwiękowy. Poręczny, a zarazem wytrzymały - sprawdzi się w wielu zastosowaniach. Do jego zasilania wymagane są 3 baterie AAA 1,5 V.

Szybki, dokładny, wszechstronny

Urządzenie zapewnia bardzo szybką reakcję, a dzięki niezwykle czułemu sensorowi może działać z dokładnością nawet ± 10 F.S. Wykrywa wycieki kilku różnych gazów, takich jak między innymi metan, tlenek węgla, heksan czy acetylen. Wykorzystasz go zatem na wiele sposobów.

Czytelny ekran LCD

Kolorowy wyświetlacz HD znacznie ułatwia pracę z urządzeniem. Znajdziesz na nim między innymi wyniki pomiarów przedstawione cyfrowo oraz w formie wykresu słupkowego, a także wskaźnik niskiego poziomu baterii. Ekran jest bardzo czytelny i zapewni Ci wygodny dostęp do najważniejszych informacji.

Niezawodne urządzenie, jakiego potrzebujesz

Detektor jest lekki, niewielki i doskonale leży w dłoni. Został wykonany w taki sposób, aby mógł doskonale Ci służyć przez długie lata. Wytrzymały, odporny na zużycie i mało podatny na uszkodzenia - zaskoczy Cię niezawodnym działaniem. Jest też łatwy w transporcie - możesz bezpiecznie zabrać go ze sobą wszędzie, gdzie Ci się przyda.

Zmierzy też temperaturę otoczenia

HT601B ma też funkcję pomiaru temperatury. Możesz również wybrać jednostkę - dostępne opcje to °C oraz °F. To wielofunkcyjne urządzenie dostarczy Ci wielu przydatnych informacji. Może więc stać się nieocenionym narzędziem na co dzień.

Producent	Habotest	
Model	HT601A	HT601B
Zakres	0-9999 PPM/0.00-20.00% LEL	0-9999 PPM/0.00-20.00% LEL
Wykrywane gazy	Gazy palne	Gazy palne
Dokładność	Nie dotyczy	$\leq 10\%$ FS (metan)
Czułość	≤ 50 PPM (Metan)	≤ 50 PPM (metan)
Czas odpowiedzi	< 2 s	< 2 s

Czas pomiaru	Ok. 30 s	Ok. 30 s
Wyświetlanie wyników pomiaru	Wykres słupkowy	Cyfrowe + wykres słupkowy
Alarm	Wizualny i dźwiękowy	Wizualny i dźwiękowy
Zero automatyczne/manualne	Automatyczne	Automatyczne lub manualne
Automatyczne wyłączenie	Tak	Tak
Wskaźnik niskiego poziomu baterii	Tak	Tak
Elastyczny próbnik	Ok. 16 cali	Ok. 16 cali
Zasilanie	3x bateria AAA 1.5 V (w zestawie)	3x bateria AAA 1.5 V (w zestawie)
Waga	Ok. 350 g	Ok. 350 g
Wymiary	225x60x33 mm	225x60x33 mm