

Link do produktu: <https://www.sklep.mwelektronik.pl/alkomat-kemotpeiying-kt-571-elektrochemiczny-p-146.html>



ALKOMAT KEMOT/PEIYING KT-571 ELEKTROCHEMICZNY

Cena	289,00 zł
Numer katalogowy	AUDI-3968

Opis produktu

Peiying KT-571 z nowej generacji sensorem elektrochemicznym to bardzo przydatne urządzenie, które przyda Ci się gdy przed Tobą trudna decyzja – jechać, czy jeszcze nie. Alkomat **posiada szereg funkcji**, m.in. czujnik przerwania przepływu powietrza, a także dźwiękową sygnalizację potwierdzającą ciągłość wydechu, które **gwarantują rzetelny i precyzyjny odczyt** z dokładnością do 0,005%. Dodatkową zaletą urządzenia jest możliwość zmiany jednostek pomiarowych na %, ‰ lub mg/L oraz **funkcja zapamiętywania ostatnich pięciu pomiarów**. Alkomat posiada także licznik całkowitej ilości wykonanych pomiarów, co jest pomocne do wyliczenia czasu ponownej kalibracji (po 12 miesiącach lub po wykonaniu 200 pomiarów).

Urządzenie zasilają dwie baterie alkaliczne AAA 1,5V, dzięki czemu **możesz dokonać nawet 300 pomiarów na jednym zestawie baterii**. Dzięki funkcji automatycznego wyłączenia i wskaźnikowi niskiego stanu naładowania baterii masz pewność, że urządzenie nie zawiedzie Cię w kryzysowej sytuacji.

Duży **ekran LCD z niebieskim podświetleniem** zapewnia komfort podczas odczytywania pomiarów np. nocą. O fakcie przekroczenia dozwolonej wartości, alkomat zaalarmuje za pomocą sygnału dźwiękowego oraz zmiany koloru wyświetlacza. Do zestawu **dołączonych zostało pięć ustników**. Całość zamknięto w eleganckim, zabezpieczającym przed uszkodzeniami **czarnym etui**.

Czujnik elektrochemiczny

Czas wydechu przy pomiarze: 6 sekund

Przepływ powietrza: 10L/min

Czujnik przerwania przepływu powietrza (wydechu)

Licznik pomiaru

4 cyfry wyświetlacza z podświetleniem

Zakres wyświetlania: 0,00-0,20% zawartości alkoholu we krwi

Wskaźnik "HI" po przekroczeniu zakresu pomiaru

Dokładność: $\pm 0,005\%$ przy 0,05%

Dołączonych 5 ustników

Czas włączenia: 10-15 sekund

Czas pomiaru: 10 sekund

Powtórzenie testu: mniej niż 60 sekund.

Sygnał dźwiękowy i zmiana koloru wyświetlacza, jeśli przekroczony został punkt alarmowy

Zasilanie: 2 baterie alkaliczne AAA 1,5 V

Wytrzymałość baterii: około 300 pomiarów

Wskaźnik niskiego stanu naładowania baterii i funkcja automatycznego wyłączenia

Zakres temperatury pracy : 10°C-40°C lub 50°F-104°F

Zakres temperatury przechowywania: 0°C-50°C lub 32°F-122°F

Ponowna kalibracja: co 12 miesięcy lub 200 pomiarów

Wymiary: 115 x 60 x 23 mm