



## ALKOMAT BACSCAN F-65

**367,40 zł brutto 298,70 zł - netto**

Categories: [Alkomaty](#)

### OPIS PRODUKTU

BACscan® F65 to lider w klasie alkomatów służący do użytku osobistego oraz do kontroli trzeźwości pracowników w małych, średnich i dużych firmach. Bazuje na wyjątkowo dokładnym i stabilnym czujniku elektrochemicznym renomowanego, brytyjskiego producenta.

Zaletą urządzenia jest wzmocniona obudowa wykonana z tworzywa sztucznego oraz bardzo prosty sposób obsługi. Wystarczy założyć ustnik, nacisnąć przycisk zasilania i po kilku sekundach można już rozpocząć badanie. Pomiary mogą być wykonane w trybie automatycznym lub manualnym. Tryb manualny może być wykorzystywany np. w przypadku, gdy badana osoba nie jest w stanie wydmuchać wymaganej ilości powietrza.

Zastosowanie innowacyjnej technologii poboru i obróbki pobranej próbki powietrza zapewnia niezwykle precyzyjne i powtarzalne wyniki, w szczególności dla niskich zakresów pomiarowych. Wyniki wyświetlane są w promilach (‰) z rozdzielczością do setnych części.

F65 posiada wbudowany czujnik przepływu powietrza, system czuwający nad prawidłowym przebiegiem badania. W przypadku źle przeprowadzonej próby lub nieprawidłowej pracy urządzenia odpowiednia informacja wyświetlana jest na panelu LED.

ZASTOSOWANIE BACscan® F65 sprawdzi się dla osób poszukujących precyzyjnego oraz estetycznego alkomatu do użytku indywidualnego. Z powodzeniem może służyć również do wstępnej kontroli trzeźwości pracowników.

### ZALETY

Sensor elektrochemiczny renomowanego, europejskiego producenta Elegancki wyświetlacz LED w kolorze białym Szeroki zakres pomiarowy 0.00 ~ 4.00 ‰ Sygnalizacja alarmowa po przekroczeniu progu 0.20‰ Pneumatyczny system podawania ściśle określonej próbki powietrza na czujnik Funkcja kontroli gotowości sensora do pomiaru Sygnalizacja niskiego napięcia baterii Funkcja automatycznego odcięcia zasilania Dwa tryby pomiarowe: automatyczny i manualny W zestawie solidny

pokrowiec zapewniający idealną ochronę przed uszkodzeniami i zadrapaniami 10 lat gwarancji 24 miesiące nielimitowanych kalibracji