

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/sygnalizator-bezruchu-drager-bodyguard-1000-klucz-p-5058.html>



Sygnalizator bezruchu Dräger Bodyguard 1000 -klucz

Cena brutto	1 070,10 zł
Cena netto	870,00 zł
Dostępność	Dostępny realizacja 14 do 21 dni roboczych
Numer katalogowy	3358685
Producent	Dräger

Opis produktu

Czujnik bezruchu Dräger Bodyguard 1000 służy do alarmowania zespołu gdy użytkownik pozostaje w bezruchu lub grozi mu niebezpieczeństwo.

Dräger Bodygurad 1000 emituje czytelne sygnały po 25 sekundach bezruchu i kolejnych 8 sekundach bez anulowania.

Bodyguard 1000 generuje pełny alarm kierunkowy umożliwiający szybką lokalizację zagrożonego użytkownika.

Okresy czasowe czujnika ruchu można dostosować do swoich wymagań przy użyciu modułu RFID PC Link i komputera.

Dobrze widoczne podwójne diody w części przedniej dodatkowo ułatwiają lokalizację w warunkach słabej widoczności.

Niebieskie diody migające cały czas z niską częstotliwością umożliwiają łatwe rozpoznanie członków grupy podczas normalnej aktywności i pozwalają im widzieć się nawzajem.

Gumowa obudowa chroni przez płomieniami i chemikaliami.

Przycisk paniki umieszczony w centralnej części urządzenia, łatwy to wciśnięcia nawet w rękawicach.

Sygnalizator dostępny jest w wersjach o różnych sposobach obsługi: włączenie i wyłączenie urządzenia odbywa się pomocy przycisku lub klucza funkcyjnego.

Przypadkowemu wyłączeniu w trakcie używania zapobiega również konieczność jednoczesnego naciśnięcia dwóch przycisków lub wsunięcia klucza funkcyjnego.

Dräger Bodyguard 1000 jest wyposażony w **alarm termiczny**, który włącza się, gdy temperatura otoczenia gwałtownie rośnie lub przekracza bezpieczny poziom (przez co przebywanie w danym środowisku przestaje być bezpieczne).

Sygnalizator bezruchu Bodyguard 1000 wyposażono w funkcję **dziennika zdarzeń umożliwiającą pobranie historii zdarzeń** przy użyciu modułu Dräger RFID PC Link i pakietu oprogramowania działającego w systemie Windows.

Bodyguard 1000 posiada świadectwo dopuszczenia CNBOP i spełnia wymagania norm EN 137:2006, typ 2; BS 10999:2010; dyrektywa

ATEX – 2014/34/ UE / II 1 G Ex ia IIC T4 Ga / II 1D Ex ia IIIB T200°C Da / I M1 Ex ia I Ma / Ta: od -30°C do +60°C

Wytrzymały i lekki, **Dräger Bodyguard® 1000 K (klucz)** to najnowszy członek rodziny Dräger Bodyguard® PASS. Zaprojektowany z myślą o ochronie życia przez sygnalizację bezruchu Dräger Bodyguard® 1000 emituje donośne i charakterystyczne powiadomienia alarmowe gwarantujące szybkie i efektywne rozpoznanie w najtrudniejszych warunkach środowiskowych.

Przeznaczony do użycia z dowolnym aparatem oddechowym, Dräger Bodyguard 1000 jest odpinanym, uniwersalnym sygnalizatorem bezruchu (PASS) noszonym z aparatem lub bez aparatu oddechowego. Ten innowacyjny produkt przeznaczony jest do użycia przez straż pożarną lub przemysł i umożliwia szybką lokalizację noszącego w sytuacjach niebezpiecznych dzięki zastosowaniu sygnalizacji wizualnej i akustycznej. Urządzenie wykorzystuje technologię sprawdzoną w Dräger Bodyguard 7000 wraz z nowym i innowacyjnym projektem sygnalizacji.

Stabilny i trwały wzór:

Jego trwały wzór jest przeznaczony do stałego funkcjonowania w ekstremalnych warunkach funkcjonowania, obojętnie jak ekstremalne jest otoczenie. Dräger Bodyguard 1000 produkowany jest według IP 67 ochrony przed strumieniem wody i do stosowania w zakresie temperatur od -15°C do 75°C.

Łatwy w obsłudze:

Podobnie jak Dräger Bodyguard 7000, Dräger Bodyguard 1000 funkcjonuje w ten sam sposób. Przyciski dają się obsługiwać również w rękawicy ochronnej. Po włączeniu, urządzenie automatycznie przeprowadza pełny test funkcyjny. Przypadkowe wyłączenie urządzenia podczas jego używania jest wykluczone, w zależności od trybu pracy - dzięki opcji wsunięcia klucza kontrolnego lub dzięki dwukrotnemu przyciśnięciu przycisku.

Łatwa konserwacja:

Bodyguard 1000 nie potrzebuje regularnej konserwacji, wymagana jest jedynie wymiana baterii zgodnie z zapotrzebowaniem.

Kompatybilny ze wszystkimi aparatami powietrznymi:

Dräger Bodyguard 1000 może być przymocowany do aparatu powietrznego w sposób szybki i pewny, przy pomocy klamry "krokodyłkowej" lub standardowej klamry mocującej. Przy tym możliwa jest każda dogodna pozycja - na pasie naramiennym lub biodrowym czy też w każdej innej pozycji na aparacie.

Wyraźne ostrzegające sygnały optyczne i akustyczne:

Jeśli przez ponad 25 sekund nie jest wykryty żaden ruch i w ciągu kolejnych ośmiu sekund nie zostanie anulowany stan alarmowy, Bodyguard 1000 wysyła sygnały akustyczne i optyczne. Dodatkowo podwójne diody FASCIA umożliwiają orientację w warunkach złej widoczności. Migające w ciągły sposób na niskiej częstotliwości niebieskie diody, pozwalają na łatwą orientację członka grupy podczas normalnej aktywności i umożliwiają pozostanie widocznym dla pozostałych członków grupy.

Protokół danych z przebiegu pracy:

Podobnie jak Dräger Bodyguard 7000, również Dräger Bodyguard 1000 odznacza się pełną funkcjonalnością protokołu danych, które to mogą być odczytane przy pomocy modułu Dräger RFID-PC i kompatybilnego z Windows oprogramowania.

Wybór trybu pracy:

Urządzenie może pracować w dwóch trybach: albo z przyciskami albo z kluczem funkcyjnym do kontroli dostępu do aplikacji.

Dane techniczne

Dane techniczne

Norma wiodąca:	EN-PN 137
Źródło zasilania:	2 baterie litowe CR123
Czas pracy:	min 12 miesięcy (30 min. dziennie w trybie aktywnym, 8 h alarmu przy pełnym naładowaniu, min. 2 h alarmu po ostrzeżeniu o niskim stanie baterii)
Waga:	230 g z bateriami
Wymiary:	100 x 70 x 40 mm
Świadectwo dopuszczenia CNBOP:	Tak