

Cena: 2 254,98 zł



Czym jest sygnalizator bezruchu SuperPass II (bezruch +temp)?

Sygnalizator bezruchu SuperPass II (bezruch +temp) to osobiste urządzenie alarmowe zaprojektowane z myślą o ochronie życia ratowników pracujących w warunkach ekstremalnych, takich jak pożary, zawalenia konstrukcji czy działania w atmosferach toksycznych. Dzięki czujnikom bezruchu oraz detekcji wzrostu temperatury, urządzenie wykrywa sytuacje potencjalnie niebezpieczne – brak ruchu użytkownika przez określony czas lub gwałtowny przyrost temperatury. W takich przypadkach natychmiast uruchamiany jest alarm dźwiękowy i wizualny, którego zadaniem jest przyciągnięcie uwagi innych członków zespołu ratowniczego. Solidna obudowa, odporność na uderzenia i działanie w różnych warunkach środowiskowych sprawiają, że jest to sprzęt niezawodny w ekstremalnych sytuacjach terenowych.

Zastosowanie sygnalizatora bezruchu SuperPass II (bezruch +temp):

Sygnalizator bezruchu SuperPass II (bezruch +temp) stosowany jest w działaniach ratowniczo-gaśniczych, gdzie istotne jest szybkie wykrycie zagrożenia utraty przytomności lub dezorientacji członka zespołu. Znajduje zastosowanie wśród strażaków, ratowników chemicznych, zespołów szybkiego reagowania i pracowników służb przemysłowych, narażonych na przebywanie w nieprzyjaznych środowiskach. Dzięki czujnikom ruchu i temperatury urządzenie pozwala zidentyfikować sytuacje wymagające natychmiastowej interwencji, zwiększając bezpieczeństwo operacyjne całego zespołu.

Funkcje i zalety sygnalizat...

