

Dräger FPS®-COM 5000 Jednostka komunikacyjna

Ponieważ w nagłych wypadkach nie ma miejsca na nieporozumienia: jednostka komunikacyjna Dräger FPS®-COM 5000 została opracowana specjalnie z myślą o masce pełnotwarzowej Dräger FPS® 7000 i zapewnia skuteczną komunikację z użyciem wzmacniacza głosu lub radiotelefonu, także w skrajnie trudnych warunkach.

Zaczep Clip-On

- Szybkie i łatwe przypinanie i odpinanie jednostki COM

Dobrze widoczna dioda LED

- Wyświetlanie stanu pracy

Obustronne wzmacniacze głosu

- dla komunikacji bez zakłóceń

D-883-2016



Elastyczna słuchawka typu „gęsia szyja”

- Łatwe dopasowanie do kształtu głowy pozwalające uzyskać maksymalną czystość głosu

Duży przycisk PTT (naciśnij i mów)

- Łatwy dostęp do radiotelefonu

Solidne prowadzenie kabli

- Możliwość połączenia z różnymi radiotelefonami i mikrofonami kierunkowymi / jednostkami PTT

Zalety

Tylko głos, nic więcej

Dräger FPS-COM 5000 gwarantuje niezakłóconą komunikację, nawet w bardzo głośnym otoczeniu. Cyfrowa technologia redukcji szumów odfiltruje wszelkie zakłócenia docierające do mikrofonu wewnątrz maski, łącznie z akustycznym sprzężeniem zwrotnym. W szczególności odgłosy związane z oddychaniem nie są przekazywane do wzmacniacza głosu ani do radiotelefonu. Zapobiega to nieporozumieniom i pozwala w pełni skoncentrować się na udziale w akcji.

Obsługa różnych kanałów komunikacji

Przy użyciu złącza znajdującego się w zestawie, jednostkę Dräger FPS-COM 5000 można połączyć z ponad 350 różnymi zestawami radiotelefonów, używając do tego celu zewnętrznego przycisku PTT Dräger C-C440 lub zdalnego mikrofonu z głośnikiem Dräger C-C550. Inna możliwość to podłączenie jednostki Dräger FPS-COM 5000 bezpośrednio do radiotelefonu i korzystanie z wbudowanego przycisku PTT. Aby ograniczyć ryzyko splątania przewodów, połączenie między jednostką, a radiotelefonami można nawiązać także przy pomocy technologii Bluetooth.

Wysoka niezawodność, niskie koszty

Jednostka Dräger FPS-COM 5000 nie została wyłączona po zakończeniu akcji? Żaden problem: wyłącza się ona automatycznie, gdy przez dziesięć minut nie zostanie wykryty dźwięk oddechu (najpierw generowany jest alarm wstępny). Wydłuża to czas pracy baterii, obniża koszty konserwacji i sprawia, że urządzenie jest gotowe do użytku w każdym momencie.

Komunikacja możliwa przez wiele godzin

W połączeniu z aparatem oddechowym Dräger PSS BG 4 plus, który zapewnia powietrze do oddychania przez czas do czterech godzin, jednostka komunikacyjna Dräger FPS-COM 5000 pozwala pozostawać w ciągłym kontakcie z zespołem podczas długich akcji. Nawet w czasie wykonywania skomplikowanych zadań istnieje możliwość omawiania procedur z dowódcą akcji, bez konieczności przerywania pracy.

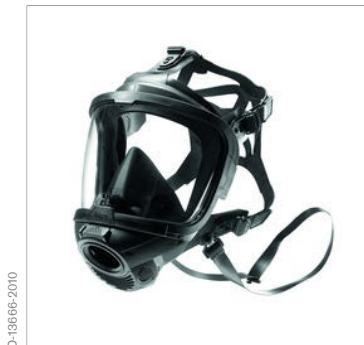
Montaż bez użycia specjalnych narzędzi

Nowy system zatrzaskowy pozwala zakładać i zdejmować jednostkę Dräger FPS-COM 5000 w zaledwie kilku krokach. Warto wspomnieć, iż jednostki komunikacyjnej nie trzeba demontować do celów ręcznego czyszczenia, ponieważ jest chroniona przed wnikaniem wody i wilgocią (klasa ochrony IP67).

Doskonale dopasowanie zapewniające wysoką jakość głosu

Słuchawkę należy zamontować możliwie blisko, tak aby nie tracić żadnych istotnych informacji ani nie doprowadzać do konieczności powtarzania komunikatów radiowych w trakcie akcji. Dzięki elastycznej słuchawce Dräger typu „gęsia szyja” FPS-COM 5000 można dopasować do kształtu głowy w celu uzyskania doskonałej jakości dźwięku.

Komponenty systemu



D-13666-2010

Dräger FPS® 7000

Seria pełnotwarzowych masek Dräger FPS® 7000 wyznacza nowe standardy bezpieczeństwa i komfortu użytkowania. Dzięki ulepszonej ergonomii oraz dostępności w różnych rozmiarach maska ta oferuje szerokie pole widzenia oraz bezpieczne i komfortowe dopasowanie.



ST-12481-2008

Dräger FPS® 7000 RP

Maska pełnotwarzowa Dräger FPS® 7000 wyposażona w złącze RP umożliwiające podłączenie do aparatu oddechowego o zamkniętym obiegu Dräger PSS® BG 4 plus zapewnia maksymalny poziom bezpieczeństwa górników i strażaków.



D-8339-2014

Dräger C-C440

Jednostka sterująca z dużym przyciskiem Push-To-Talk do łatwej obsługi nadajnika radiowego. Wytrzymała i odporna konstrukcja ma dopuszczenia IP67 / MIL-STD-810G. Specjalnie zaprojektowana do zastosowań z użyciem kombinezonów ochrony przeciwchemicznej. Dostępne wersje ATEX.



D-9342-2014

Dräger C-C550

Jednostka sterująca do nadajnika taktycznego ze zintegrowanym głośnikiem i mikrofonem. Może być podłączona do wielu modeli odbiorników, a jej solidna konstrukcja ma dopuszczenia IP67/MILSTD-810G. Możliwość niezależnego użycia z odbiornikiem radiowym (także bez podłączonego zestawu słuchawkowego). Łatwa obsługa dzięki dwóm przyciskom PTT. Dostępne wersje ATEX.

Komponenty systemu

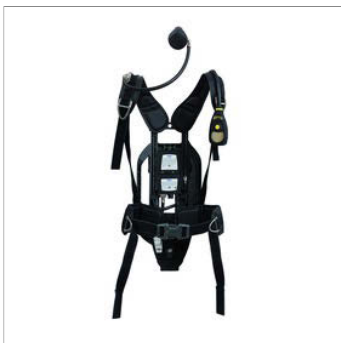
D-4286-2010



Dräger PSS® 5000

Niezależny aparat oddechowy Dräger PSS® 5000 to wysokowydajne urządzenie dla profesjonalnych strażaków. Łączący zaawansowaną ergonomię z szerokimi opcjami konfiguracyjnymi Dräger PSS® 5000 zapewnia noszącemu wygodę i uniwersalność wymaganą przez ratowników, gdy konieczna jest ochrona dróg oddechowych.

ST-6147/2007



Dräger PSS® 7000

Zaprojektowany przez profesjonalistów dla profesjonalistów. Aparat oddechowy Dräger PSS® 7000 to milowy krok w nieustannym rozwoju aparatów oddechowych dla strażaków.

D-16515-2009



Dräger PSS® BG 4 plus

Zaprojektowany z myślą o najtrudniejszych zadaniach: aparat oddechowy o zamkniętym obiegu Dräger PSS® BG 4 plus charakteryzuje się bezkompromisowym poziomem bezpieczeństwa oraz najwyższym komfortem oddychania i noszenia. Aparat nadciśnieniowy zapewnia dopływ powietrza oddechowego przez czas do 4 godzin, nawet w toksycznej atmosferze.

Akcesoria



D-1503-2016

Zestaw słuchawkowy do modernizacji, różne przyłącza radiotelefonów

Elastyczna słuchawka typu „gęsia szyja” w jednostce FPS®-COM 5000 dopasowuje się do kształtu głowy w celu uzyskania doskonałej jakości dźwięku.



D-1495-2016

Różne przyłącza radiowe jednostki Dräger FPS®-COM 5000

Różne opcje przyłączy radiowych przeznaczone do konkretnych zastosowań.



D-1500-2016

Ośłona zabezpieczająca kable przed działaniem wysokiej temperatury

Ośłona zabezpieczająca kable przed działaniem wysokiej temperatury występującej w skrajnie ciężkich warunkach, np. w trakcie szkoleń z użyciem ognia.

Powiązane produkty



Dräger FPS®-COM 7000

Jednostka komunikacyjna FPS®-COM 7000 umożliwia komunikowanie się użytkowników aparatów oddechowych w trakcie akcji, z zachowaniem swobodnych rąk. Jakość głosu jest doskonała dzięki usunięciu wszelkich szumów i zakłóceń.

Dane techniczne

Dopuszczenia	CE, EN 136, EN 137 typ 2, EN 145 IEC 60079-11: Ex I 1 M1 ia IIC T4/Ex ia IIC T4 Ga T=-30°C ... +50°C UL913: Klasy I, II, III, dz. 1, grupy A-G
Klasa ochrony	IP67
Waga	250–320 g, w zależności od wariantu (bez baterii)
Baterie	2 x AAA
Czas pracy	około 32 godziny (w zależności od aktywności połączeń)
Warunki otoczenia podczas przechowywania	od -15°C do +25°C, 700 do 1300 hPa, wilgotność względna 10 do 95%

Informacje zamówieniowe

Dräger FPS®-COM 5000		Nr katalogowy
Dräger FPS®-COM 5000		R 62 700
Dräger FPS®-COM 5000 z maską podciśnieniową		R 62 701
Dräger FPS®-COM 5000 z maską nadciśnieniową		R 62 702
Dräger FPS®-COM 5000 z maską do aparatu oddechowego o obiegu zamkniętym		R 62 703
Opcje przyłączy radiotelefonów		Nr katalogowy
Kabel uniwersalny (4-pinowy)	Kompatybilny z ponad 350 wersjami radiotelefonów z użyciem zewnętrznych urządzeń PTT	R 62 744
Przewód prosty WARIS	Kompatybilny z różnymi radiotelefonami Motorola ze złączem WARIS	R 62 745
Przewód prosty GCAI/Mototrbo	Kompatybilny z różnymi radiotelefonami Motorola ze złączem GCAI/Mototrbo	R 62 749
Przewód prosty SLIM GCAI	Kompatybilny z różnymi radiotelefonami Motorola ze złączem Slim GCAI	R 62 742
Przewód prosty JEDI	Kompatybilny z różnymi radiotelefonami Motorola ze złączem JEDI	R 62 746
Przewód prosty Entel	Kompatybilny z radiotelefonami Entel HT983 i HT981	R 62 747
Przewód prosty Sepura	Kompatybilny z różnymi radiotelefonami ze złączem Sepura STP 8000/9000	R 62 748
Przewód prosty Kenwood	Kompatybilny z różnymi radiotelefonami Kenwood	R 62 740
Przewód prosty IWT	Kompatybilny z różnymi radiotelefonami IWT	R 62 741
Moduł Bluetooth: Cassidian/Airbus	Kompatybilny z radiotelefonami Cassidian/Airbus TPH 900 z obsługą Bluetooth	R 62 736
Moduł Bluetooth: Harris XG-100P	Kompatybilny z radiotelefonami Harris XG-100P z obsługą Bluetooth	R 62 734
Moduł Bluetooth: SEPURA STP 8000	Kompatybilny z radiotelefonami Sepura STP 8000/9000 z obsługą Bluetooth	R 62 733
Moduł Bluetooth: Motorola EU	Kompatybilny z radiotelefonami Motorola MTP/DP z obsługą Bluetooth	R 62 737

Informacje zamówieniowe

Moduł Bluetooth: Motorola APX	Kompatybilny z radiotelefonami Motorola APX z obsługą Bluetooth	R 62 732
Akcesoria		
Zestaw wyposażenia słuchawek		R 62 715
Zabezpieczenie kabli przed wysoką temperaturą		33 51 747
Pętla montażowa	Uchwyt do prowadzenia kabla na aparacie oddechowym z zabezpieczeniem przed wysoką temperaturą	33 37 088

Nie wszystkie produkty, funkcje lub usługi są dostępne w sprzedaży we wszystkich krajach.

Wymienione w prezentacji znaki towarowe są zarejestrowane tylko w niektórych krajach i niekoniecznie w kraju udostępnienia tego materiału. Odwiedź stronę internetową www.draeger.com/trademarks, aby uzyskać informacje na ten temat.

CENTRALA
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lubeka, Niemcy
www.draeger.com

SIEDZIBA SPÓŁKI
Dräger Polska Sp. z o.o.
ul. Posag 7 Panien 1
02-495 Warszawa
Tel. +48 22 243 06 58
Fax +48 22 243 06 59

BIURO KATOWICE
Dräger Polska Sp. z o.o.
ul. Uniwersytecka 18
40-007 Katowice
Tel. +48 32 388 76 60
Fax +48 32 601 26 24

BIURO GDYNIA
Dräger Polska Sp. z o.o.
ul. Tadeusza Wendy 15
81-341 Gdynia
Tel. +48 58 671 77 70
Fax +48 58 671 05 50

BIURO BYDGOSZCZ
Dräger Polska Sp. z o.o.
ul. Sułkowskiego 18a
85-655 Bydgoszcz
Tel. +48 52 346 14 33
Fax +48 52 346 14 34

BIURO GŁOGÓW
Dräger Polska Sp. z o.o.
Plac Konstytucji 3 Maja 1, lok. 218
67-200 Głogów
Tel. +48 76 728 63 18
Fax +48 76 728 63 68

Znajdź lokalnego
przedstawiciela
handlowego na stronie:
www.draeger.com/kontakt

