

Dräger FPS®-COM 5000 Unité de communication

Parce que l'urgence ne laisse aucune place aux malentendus, l'unité de communication FPS®-COM 5000 a été spécialement conçue pour le masque intégral FPS® 7000 et garantit une communication claire au moyen d'un amplificateur vocal ou d'un dispositif radio, même en conditions extrêmes.



Avantages

La voix et rien d'autre

L'unité FPS-COM 5000 vous permet de communiquer sans la moindre interférence, même dans les environnements les plus bruyants. Sa technologie numérique de réduction du bruit assure le filtrage de toute interférence susceptible d'affecter le microphone situé à l'intérieur du masque, ainsi que de toute rétroaction acoustique éventuelle. Ce filtrage empêche notamment la transmission des bruits respiratoires à l'amplificateur vocal ou à la radio. Cela vous permet d'éviter tout malentendu et de vous concentrer pleinement sur votre mission.

Accès à différents canaux de communication

À l'aide de la fiche intégrée, vous pouvez raccorder l'unité FPS-COM 5000 à plus de 350 types de postes radio via la pédale d'alternat externe Dräger C-C440 ou le haut-parleur microphone déporté Dräger C-C550. Il est également possible de connecter l'unité FPS-COM 5000 directement à la radio et d'utiliser la pédale d'alternat intégrée. Afin de réduire le risque d'accrochage, le dispositif peut en outre être raccordé à des postes radios spécifiques via Bluetooth.

Une fiabilité optimale pour un coût minime

Vous avez oublié d'éteindre votre FPS-COM 5000 après l'intervention ? Aucun problème ! L'unité de communication s'arrête automatiquement si elle ne détecte aucun bruit respiratoire pendant dix minutes (après signalement préalable par une alarme). L'autonomie de la batterie en est renforcée et les coûts de maintenance réduits, et vous êtes assuré que votre équipement est toujours prêt lorsque vous en avez besoin.

Une capacité de communication de plusieurs heures

Associé au PSS BG 4 plus de Dräger, capable de fournir de l'air pendant quatre heures, l'unité FPS-COM 5000 vous permet de rester en contact avec vos collègues lors des interventions longues. Même lors de tâches complexes, vous pouvez discuter de la procédure à suivre avec votre chef de mission sans interrompre votre tâche.

Assemblage sans outils spéciaux

Grâce au nouveau système de fixation à clic, l'unité FPS-COM 5000 se fixe et se retire en quelques gestes simples. Il n'est toutefois pas nécessaire de la retirer pour procéder à un nettoyage manuel, car son indice de protection IP67 lui confère une excellente étanchéité à l'eau et à l'humidité.

Un ajustement parfait pour une communication limpide

L'oreillette doit être ajustée au mieux afin qu'aucune information importante ne se perde et qu'aucun message radio ne doive être répété au cours d'une mission. L'oreillette souple de l'unité FPS-COM 5000 s'adapte à la morphologie de chaque individu, pour un ajustement optimal et une excellente qualité audio.

Composants du système

D-13666-2010



Dräger FPS® 7000

Le masque intégral FPS® 7000 est une référence en matière de sécurité et de confort de port. Très ergonomique et disponible en plusieurs tailles, il offre un champ de vision optimal ainsi qu'un ajustement à la fois confortable et sûr.

ST-12481-2008



Dräger FPS® 7000 RP

Le Dräger FPS® 7000 avec connecteur RP pour le raccordement à l'appareil respiratoire à circuit fermé Dräger PSS® BG 4 plus offre une sécurité maximale pour une utilisation dans l'industrie minière et la lutte contre le feu.

D-8339-2014



Dräger C-C440

Unité de commande équipée d'une grande pédale d'alternat pour une manipulation aisée de l'émetteur radio. Conception résistante et durable certifiée IP67 / MIL-STD-810G. Spécialement conçue pour les applications qui requièrent le port de vêtements de protection chimique. Disponible en versions ATEX.

D-9342-2014



Dräger C-C550

Pour émetteur tactique avec HP et micro intégrés. Se connecte à de nombreux modèles de récepteurs. Robuste et durable, certifiée IP67 / MILSTD-810G. Permet des applications indépendantes avec le récepteur radio (même sans casque d'écoute). Utilisation conviviale grâce à 2 pédales d'alternat. Disponible en versions ATEX, indépendamment du type d'émetteur radio.

Composants du système



D-4286-2010

Dräger PSS® 5000

Le Dräger PSS® 5000 est un appareil respiratoire haute performance de nouvelle génération pour les pompiers professionnels. Alliant une ergonomie avancée avec de nombreuses options configurables, Dräger PSS® 5000 offre à l'utilisateur confort et polyvalence pour répondre aux exigences des premiers secours quand une protection respiratoire est requise.



ST-6147/2007

Dräger PSS® 7000

Développé par et pour des professionnels, l'appareil respiratoire Dräger PSS® 7000 constitue une avancée majeure du développement continu des appareils respiratoires pour les pompiers professionnels.



D-16515-2009

Dräger PSS® BG 4 plus

Conçu spécialement pour les missions difficiles, l'appareil respiratoire à circuit fermé Dräger PSS® BG 4 plus associe une sécurité totale à un confort inégalé, tant sur le plan du port que sur le plan respiratoire. L'équipement avec pression positive fournit à l'utilisateur jusqu'à 4 heures d'air respiratoire, même dans des atmosphères toxiques.

Accessoires



D-1503-2016

Kit oreillette

L'oreillette souple de l'unité FPS®-COM 5000 s'adapte à la morphologie de chaque individu, pour un confort parfait et une excellente qualité audio.



D-1495-2016

Différentes options pour l'unité FPS®-COM 5000

Différentes options adaptables à chaque application particulière



D-1500-2016

Manchon de protection thermique pour le raccord des câbles

Manchon de protection thermique pour raccorder les câbles à la radio dans les conditions les plus extrêmes, telles que les entraînements au feu.

Produits associés



D-28805-2015

Dräger FPS®-COM 7000

La Dräger FPS®-COM 7000 permet la communication mains libres entre tous les porteurs d'appareil de protection respiratoire pendant une mission. Elle offre une excellente qualité vocale du fait de la suppression des bruits parasites.

Caractéristiques techniques

Homologations	CE, EN 136, EN 137 Type 2, EN 145 IEC 60079-11 : Ex I 1 M1 ia IIC T4/Ex ia IIC T4 Ga T=-30 °C ... + 50 °C UL913 : Classes I, II, III, Div. 1 Groupes A-G
Classe de protection	IP67
Poids	250 g à 320 g selon les modèles (sans les piles)
Piles	2 x AAA
Durée de fonctionnement	Env. 32 heures (selon l'intensité de communication)
Conditions ambiantes en stockage	De -15 °C à +25 °C, de 700 à 1 300 hPa, de 10 à 95 % d'humidité relative

Pour vos commandes

Dräger FPS®-COM 5000		Référence
Dräger FPS®-COM 5000		R 62 700
Dräger FPS®-COM 5000 avec masque à pression normale		R 62 701
Dräger FPS®-COM 5000 avec masque à pression positive		R 62 702
Dräger FPS®-COM 5000 avec masque pour circuit fermé		R 62 703
Options d'interface radio		Référence
Câble universel (4 pôles)	Compatible avec 350 radios différentes via des dispositifs d'alternat externe	R 62 744
Câble direct WARIS	Compatible avec diverses radios Motorola à connecteur WARIS	R 62 745
Câble direct GCAI/Mototrbo	Compatible avec diverses radios Motorola à connecteur GCAI/Mototrbo	R 62 749
Câble direct SLIM GCAI	Compatible avec diverses radio Motorola à connecteur Slim GCAI	R 62 742
Câble direct JEDI	Compatible avec diverses radios Motorola à connecteur JEDI	R 62 746
Câble direct Entel	Compatible avec Entel HT983 et HT981	R 62 747
Câble direct Sepura	Compatible avec Sepura STP 8000/9000	R 62 748
Câble direct Kenwood	Compatible avec diverses radios Kenwood	R 62 740
Câble droit IWT	Compatible avec diverses radios IWT	R 62 741
Accessoires		
Kit oreillette		R 62 715
Protection thermique pour câbles		33 51 747
Boucle de fixation	Cheminement de câble avec protection thermique sur l'appareil respiratoire	33 37 088

Notes

Tous les produits, caractéristiques et services ne sont pas commercialisés dans tous les pays.
Les marques commerciales mentionnées ne sont déposées que dans certains pays, qui ne sont pas obligatoirement les pays de diffusion de la présentation. Pour davantage d'informations sur le statut des marques, rendez-vous sur www.draeger.com/trademarks.

SIÈGE

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Allemagne
www.draeger.com

FRANCE

Dräger France SAS
Parc de Haute Technologie
25 rue Georges Besse
92182 Antony Cedex
Tel +33 (0)1 46 11 56 00
Fax +33 (0)1 40 96 97 20
infofrance@draeger.com

BELGIQUE

Dräger Safety Belgium NV
Heide 10
1780 Wemmel
Tél +32 2 462 62 11
Fax +32 2 609 52 60
stbe.info@draeger.com

SUISSE

Dräger Schweiz AG
Waldeggstrasse 30
3097 Liebefeld
Tel +41 58 748 74 74
Fax +41 58 748 74 01
info.ch@draeger.com

RÉGION MOYEN-ORIENT, AFRIQUE

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Branch Office
P.O. Box 505108
Dubai, Emirats Arabes Unis
Tél +971 4 4294 600
Fax +971 4 4294 699
contactuae@draeger.com

Trouvez votre représentant
commercial régional sur :
www.draeger.com/contact

