



APPI-COM[®]

SECOURS AÉRIENS POMPIERS ET SAUVETAGES



Radioconférence mains-libres

- Radio mains libres Full-duplex
- Technologie anti-bruits
- Réseau autonome codé
- Pas de base, ni de maître
- Nb d'utilisateurs illimité
- 2Km de portée
- Protection du Travailleur isolé
- Anti-chocs / Étanche

RADIO FULL-DUPLEX



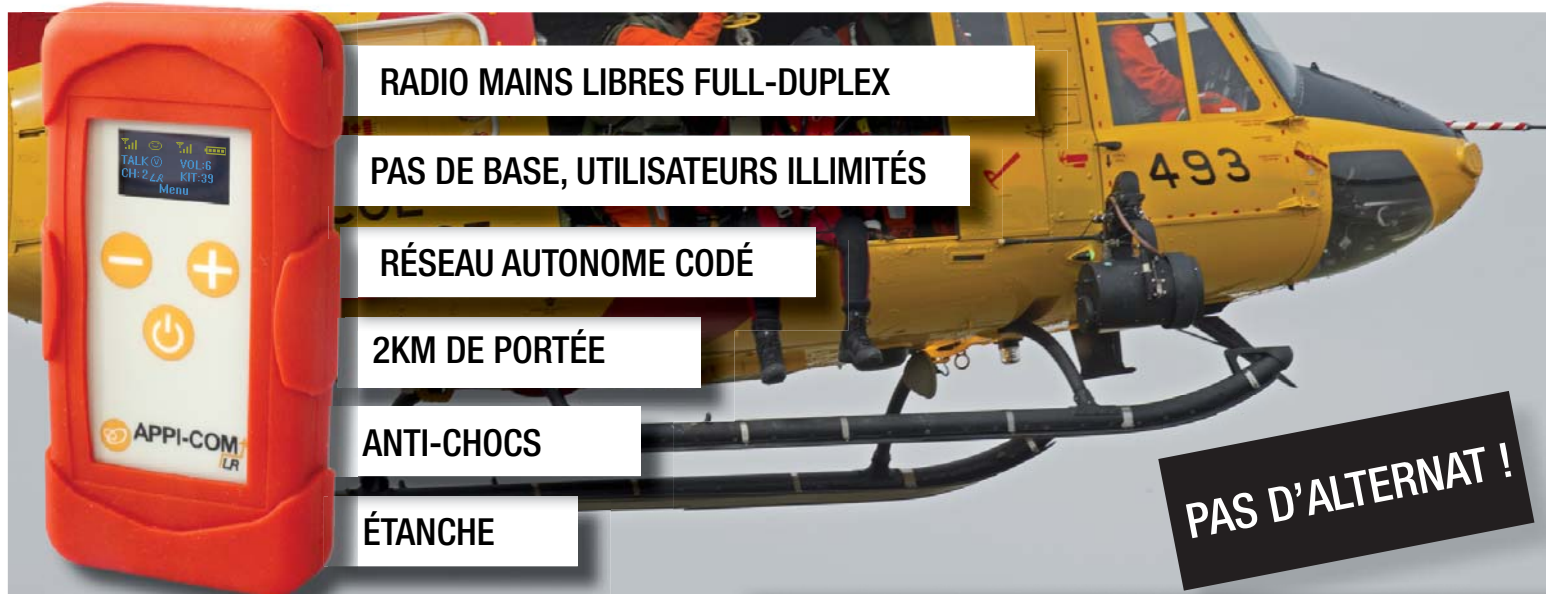
COMMUNICATION ET SÉCURITÉ

APPI-Com est le dispositif de communication tactique sans fil sur le terrain le plus avancé: il s'agit d'un **système Full-duplex** permettant une communication **maines libres** entre les équipiers dans les situations les plus dangereuses et les plus critiques auxquelles sont confrontés les pompiers, équipes de sauvetage et protection civile.

APPI-Com est facile à utiliser : appuyez simplement sur le bouton «ON» et vous êtes prêt à communiquer, en mains libres, sur un réseau sécurisé, puissant et codé.

Le système est organisé avec 2 chefs d'équipe et plusieurs autres membres qui sont toujours connectés, quelle que soit la taille du groupe, **partout, à tout moment.**

APPI-Com s'adapte à plusieurs casques audio et élimine le bruit ambiant pour se concentrer sur la mission.



RADIO MAINS LIBRES FULL-DUPLEX

PAS DE BASE, UTILISATEURS ILLIMITÉS

RÉSEAU AUTONOME CODÉ

2KM DE PORTÉE

ANTI-CHOCS

ÉTANCHE

PAS D'ALTERNAT !

APPI-DEC

Adaptateur entre l'interphone embarqué et APPI-Com ou tout autre cellulaire. Il étend le réseau de communication à l'extérieur du véhicule.

CONFIDENTIALITÉ

APPI-Com déploie un réseau sans fil «Audio Conférence» en quelques secondes, autonome et encodé, sans aucune installation.

SAFELINE

Permet de savoir qui communique et d'être alerté lorsqu'un membre de l'équipe se déconnecte (hors de portée ...).

PROTECTION DU TRAVAILLEUR ISOLÉ

Détection d'immobilité avec alerte vocale aux équipiers.

INTERPHONE DE BORD EXTENSION SANS FIL AUCUNE INSTALLATION NÉCESSAIRE



2km de portée

INTERCOM SANS FIL LONGUE PORTÉE



Chaque utilisateur peut choisir le casque adapté à son activité, filaire ou sans fil.

Notre sélection catalogue :



HURRICANE II

Casque audio avec protection sonore (24-29dB) par bouchons jetables, et faible encombrement pour être porté sous un casque.



OSTÉOPHONE INTRA-AURICULAIRE

Périphérique audio intégré: haut-parleur et micro intra-auriculaire par conduction osseuse, offrant une excellente isolation aux bruits extérieurs (environ 35dB). Idéal pour le port d'un masque facial.



BANDEAU OSTÉOPHONE BOOMER

Casque d'écoute à suppression de bruit de qualité militaire pour les opérations difficiles sur le terrain, avec prise en compte de la situation.



CASQUE D'ÉCOUTE AUDIO POUR CASQUE DE POMPIER

Casque antibruit avec microphone de boomer antibruit et écoute active.



ANTI-BRUIT / SUPREME MIL / CC

Casque anti-bruit muni d'un micro boomer à annulation de bruit et écoute de l'environnement. Isolation de 24dB (SNR), avec limitation d'écoute extérieure à 82dB (fonction « Cut-off ») idéale pour les milieux très contraints.



COMMUNICATION



COORDINATION



EFFICACITÉ

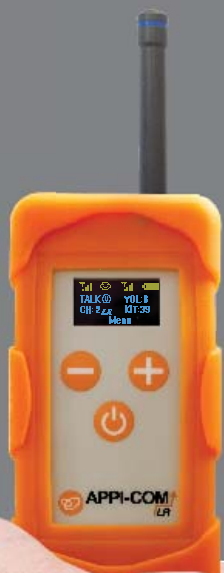


SÉCURITÉ



APPI
technology

www.appi-technology.com



FORMAT DE POCHE

APPI-Technology SAS - FRANCE
+33 9 83 98 68 73

APPI-Technology Inc.
+1 865-722-5729

info@appi-technology.com

APPI® & APPI-Com®
are Registered trademarks

SPÉCIFICITÉS

RADIO

2 Km de portée

Bandes libres: 863-870MHz CE / 902-928MHz FHSS

Mode de fréquence brouillé

Plus de 50 canaux (depend du pays)

Nombre d'utilisateurs par groupe : Illimités

Puissance d'émission : moins de 500mW

Certifications: CE / FCC / IC / ATEX

SyncAll: pas de base ni maitre

CARACTÉRISTIQUES

Technologie d'annulation de bruit

Détection d'immobilité

Connexion bluetooth aux casques / Téléphones ...

PUISSANCE ET BATTERIE

Autonomie en communication: Jusqu'à 9h

Autonomie en écoute: Jusqu'à 10h

Chargement sur n'importe quelle prise USB

Batterie portable pour une autonomie prolongée

CARATÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Taille: 3.6x1.9x0.6 in / 91x48x15 mm

Poids: 3oz / 80 g

Anti-chocs: IK8

Résistance à l'eau: IP67

