

MINIBDX AVEC ECLAIRAGE BI-MODE ET FONCTION DÉBRUITAGE INTÉGRÉE

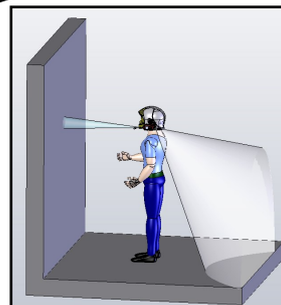
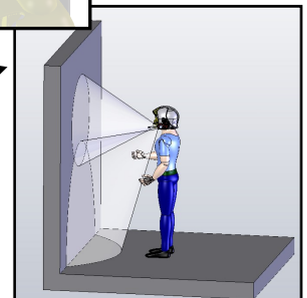
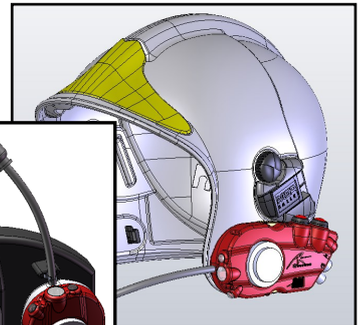
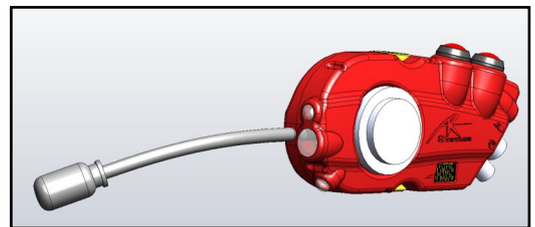
I. PRESENTATION PRODUIT

Le MINIBDX est un dispositif de communication simple et efficace.

- ◆ Avec le MINIBDX, il est possible d'émettre et de recevoir un message en étant connecté directement à une radio portative analogique ou numérique.
- ◆ Avec le MINIBDX, une fonction éclairage bi-mode est intégrée

II. DESCRIPTION PRODUIT

- ◆ Installation facile et rapide du MINIBDX sur les casques MSA F1, DRAEGER et ROSENBAUER
- ◆ Système de verrouillage à griffes (natif pour casque F1SF, interface d'accroche pour F1S, F1E, F1XF, ROSENBAUER et DRAEGER)
- ◆ Passage en émission par un gros bouton PTT accessible sur la face externe du boîtier et très facilement manipulable avec des gants feu
- ◆ 2 Boutons pour fonction M/A et commande LEDs
- ◆ 2 jeux de LEDs avec optiques pour éclairage bi-mode
- ◆ Réglage du volume 6 niveaux par bouton rotatif horizontal (pas de modification intempestive possible)
- ◆ Grande qualité d'écoute dans le casque
- ◆ Milieu bruyant, version 1 ou 2 HP et protections acoustiques en option
- ◆ Prise de son avec fonction débruitage intégrée
- ◆ Support de charge pour batterie Li-Po (LEDs + électronique)
- ◆ Autonomie 48h sans éclairage et 4H avec éclairage
- ◆ Taille 150 X 70 X 30 mm, poids environ 250 g
- ◆ Excellentes caractéristiques mécaniques
- ◆ Deux modes d'éclairage :
 - ⇒ Mode fumée blanche et/ou obscurité
 - ⇒ Mode fumée épaisse et/ou noire avec balise de signalisation à l'arrière



A.R. Systems SARL

37 rue Edmond Fariat - 10000 TROYES - France
Tel : +33 (0) 9 66 96 37 93, Fax : +33 (0) 9 70 06 55 69
Web : www.ar-systems.fr et Email : herve.tisseront@ar-systems.fr

