

Simulateur d'ambiance feu, sonore et visuel **FS BOX**

Son Ajoutez des bruits à votre scénario de formation pour accroître la complexité et les niveaux de stress.

Vision Insérez des feux avec différentes formes de flammes à LED.

Formation à fort impact Formez en conditions de vie/travail réelles, avec bruits, lumière et messages enregistrés.



La FS Box est un simulateur de qualité professionnelle léger et résistant qui vous permet de créer des incendies réalistes et des situations d'urgence en cas d'accident partout et à tout moment.

Produisez une gamme complète d'effets sonores pendant votre formation grâce à l'enregistreur et au lecteur de sons intégré. Choisissez parmi quatre effets sonores professionnels préprogrammés (crépitement, fuite de gaz, liquide inflammable et effondrement imminent) ou enregistrez vos propres sons à l'aide du microphone intégré.



Pour simuler une variété d'effets d'incendie, la FS Box est équipée de lumières LED. La station de commande principale (boîte principale) pilote le système et peut être complétée par des unités secondaires (boîtes auxiliaires) reliées à la station de commande principale par des câbles. Vous pouvez relier plusieurs unités auxiliaires entre elles dans des escaliers, des couloirs ou sur votre site d'entraînement afin de créer des scénarios d'urgence dynamiques.

ACCESSOIRES FS BOX

La FS BOX peut fonctionner sur secteur ou sur batterie : autonomie de 2 à 8 heures selon le nombre d'unités secondaires connectées.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS	SIMULATION LUMINEUSE
26 x 34 x 23 cm	tournante, aléatoire
COMPOSITION DE L'ENSEMBLE	EFFETS SONORES
1 boîte principale, jusqu'à 4 boîtes auxiliaires	Crépitement du feu, fuite de gaz, fuite de liquide, effondrement imminent
ALIMENTATION	AUTONOMIE DE LA BATTERIE EN CONFIGURATION MAX.
Batterie, prise murale	Environ 2,5 h
LECTURE	SIMULATION D'ENREGISTREMENT
Passez un enregistrement vocal associé à une simulation sonore	4 enregistrements voix

1. FS BOX PRINCIPALE Boîte principale avec câble d'alimentation.	Dimensions (Lxlxh) : 26 x 34 x 23 cm Poids : 8,9 kg	
2. FS BOX AUXILIAIRE La boîte auxiliaire ne peut être utilisée qu'en association avec une boîte principale FS Box.	Dimensions (Lxlxh) : 26 x 34 x 23 cm Poids : 4,2 kg	
3. RALLONGE – 10 M Câble pour relier les unités FS Box entre elles.	Longueur : 3 mètres Poids : 0,2 kg	
4. TUBE INCENDIE – 6,5 M Ruban plastique équipé de LED rouges et d'une unité de commande. Contient huit programmes.	Longueur : 6,5 m Poids : 1,5 kg	
5. MASQUE OCCULTANT Masque limitant la vue pour entraînement avec équipement respiratoire	Dimensions (Lxl) : 100 x 23 cm Poids : 0,05 kg	

