

**Générateur de fumée de sécurité pour le système VESTA**

- Générateur de fumée pour le système VESTA
- Idéal pour les environnements jusqu'à 150 m<sup>3</sup>
- Saturation rapide : 100-130 m<sup>3</sup> en 25 secondes
- Fumée non toxique certifiée par un laboratoire
- Installation sans connexions électriques
- Durée de vie de la batterie jusqu'à 4 ans
- Durée de vie de la capsule de 5 ans
- Sirène programmable et buse réglable sur 360°
- Boîtier en nylon renforcé et buse en métal résistant aux hautes températures.

**Référence / Modèle****VESTA-156N / NEBULAVESTA**

Capacité de saturation d'environ 100/130 mètres cubes avec un temps de diffusion de 25 secondes

Activation manuelle du générateur de fumée à distance par simple pression d'un bouton

Activation automatique du détecteur de fumée avec alarme à simple ou double coïncidence

Activation du générateur de fumée avec des règles préétablies liées à certaines conditions (heure, autres dispositifs activés, état du système, etc...)

Signaux de batterie faible et surveillance du module d'activation, supervisés en permanence par le panneau de contrôle

Pompe à fumée inviolable et protégée contre les manipulations.

**Caractéristiques techniques**

Volume saturable de 100 à 130 mètres cubes

Durée de distribution de la fumée : 25 secondes

Buse de sortie de fumée réglable

Tension d'alimentation de 1,5V ~ 12V

Courant d'activation de 2 Ah pour 4 msec.

Alimentation : batterie 3V DC

Consommation en veille : 0,01 mA

**Générateur de fumée de sécurité pour le système VESTA****Référence / Modèle****VESTA-156N / NEBULAVESTA**

Consommation instantanée après l'allumage de la fumée : 1 700 mA (100 ms)

Consommation en alarme : 500 mA

Température de stockage -20°C ~ +55°C

Humidité de fonctionnement 90%.

Couleur : blanc

Dimensions : 185 x 100 x 105 mm

Poids : 850 g (y compris le capuchon et les piles)

Durée de vie de la cartouche de fumée : 5 ans

Classification CE : 1.4s

Catégorie CE : P1

Nom : 19 EL