

## Générateur de fumée de sécurité pour le système VESTA



- Générateur de fumée pour le système VESTA
- Idéal pour les environnements jusqu'à 150 m³
- Saturation rapide : 100-130 m³ 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	