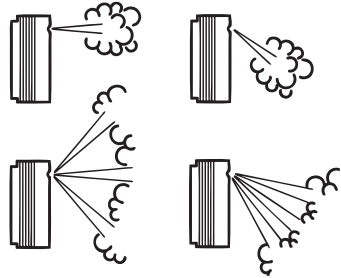




5 ans de garantie

Qualité européenne - design danois.
2200i™ bénéficie d'une garantie de 5 ans.



Possibilité de 4 buses avec un angle différent

2200i™ dispose d'une buse avec un jet droit. Toutefois, elle peut être facilement échangée pour une buse avec un ou trois orifices droits ou avec un angle de 30°.



Fluide de brouillard XTRA+

Sachet robuste et réutilisable avec le fluide de brouillard XTRA+ : brouillard blanc et sec avec une longue durée de dissipation. Remplacement facile et rapide sans projection de fluide.

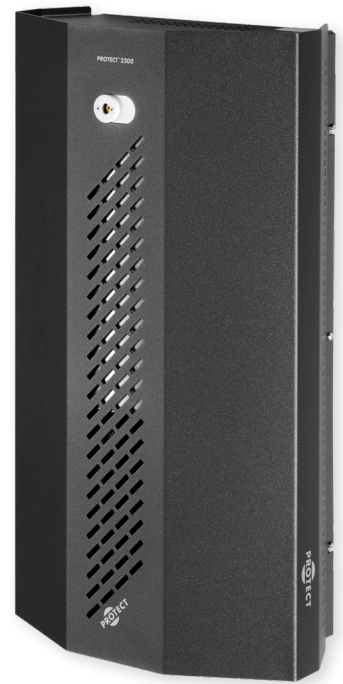


2200i™ est certifiée NF&A2P 2 boucliers suivant le référentiel NF324-H58

Organisme certificateur :
AFNOR (www.marque-nf.com) et
CNPP (www.cnpp.com).
Normes applicables : EN 50131-8:2019
& RTC 50131-8.
Numéro de certificat : 9024000003A0.
Indice de protection : IP 20.
Indice de protection aux chocs
mécaniques : IK08.
Niveau de Sécurité 2 boucliers.
Classe d'environnement II.
Température d'utilisation (min./max.) :
5/80 °C.

2200i™

Le modèle 2200i™ est le générateur de brouillard le plus puissant en matière de protection anti intrusion. Il possède une très grande capacité et il se décharge avec un puissant rugissement. Le 2200i™ est conçu pour les entrepôts, les grands magasins, les centres commerciaux et les bâtiments avec des mezzanines et de grands halls d'entrée.



Caractéristiques :

- Il décharge 2700 m³ de brouillard à plein régime en 60 secondes *
- La réduction de la visibilité à 1m pendant les tests réalisés au cours de la certification NF&A2P 2 boucliers (EN 50131-8 : 2019 et RTC 50131-8) du 2200i™ est de 53 sec. pour 150 m³ et de 1236 sec. pour le maintien de l'opacité jusqu'à 3m.
- Ajustement flexible entre 900 et 2875 m³ pour s'adapter exactement au volume de la pièce *
- 100 % silencieux en mode veille
- Fonction pulsation jusqu'à 10 min. (persistance efficace du brouillard)
- Compatible avec tout système d'alarme
- Compatible avec IPCard™, MultiCard™ et IntelliBox™
- Mémoire de journal de données possible avec IntelliSuite™
- Test de batterie automatique et quotidien intégré
- Intégration avec tous les types de système d'alarme
- Prévu pour 4 buses avec des angles différents et une rallonge de buse

* Un test de décharge de l'installation doit toujours être effectué et évalué par rapport au calcul du volume de la pièce.

Spécifications :

Performance du brouillard. Exemple * : 60 sec. + pulsation pendant 10 min. : 3700 m ³
3 réglages de durée de 900 à 2875 m ³
Fonction pulsation en option (plusieurs décharges possibles)
Sachet de fluide de 3 L réutilisable inclus
Assez de fluide pour 5 décharges dans un sachet
Mesure électronique du fluide
Puissance : 1680 W
Raccordement électrique : 230V, 50 Hz
Consommation en veille après le préchauffage : 80 W (en moyenne)
Consommation en veille quand le chauffage est désactivé : 5-10 W
Temps de chauffage à froid : 30 min.
Temps de réchauffage après décharge de brouillard : 0-14 min.
Température d'utilisation (min./max.) : +5 °C à +80 °C
Entrée : 5 signaux
Sortie : 3 signaux
Contacteurs On/Off pour la durée de décharge, les signaux et le chauffage
Alimentation de l'électronique et de la pompe (2 x 12 V, 1,2 Ah)
Alimentation de secours après panne de l'alimentation électrique : 2,5 heures
Test automatique de la batterie intégré
Signaux/témoins optiques, sonores et électriques
Témoin lumineux de statut sur le circuit imprimé
Témoin lumineux de statut externe
Boîtier en acier anti-vandalisme résistant à l'impact
Couleurs disponibles : blanc et noir
Dimensions : L : 633, l : 352, H : 172 mm
Poids de l'installation : 24,8 kg

Sous réserve d'erreur d'impression. Données techniques soumises à modification.



SECURED IN SECONDS