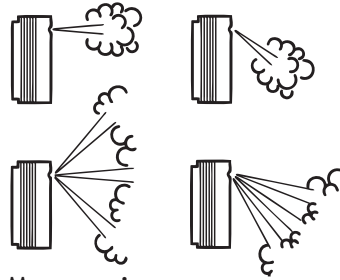




Гарантія до 5 років

Європейська якість - датський дизайн. 1100i™ поставляється з гарантією на 2 роки. Три додаткові роки гарантії безкоштовно вимагають наявності онлайн-реєстрації продукту на сайті protectglobal.com/extra-warranty.



Можливість використання 4-х кутових сопел

1100i™ поставляється з прямим соплом. Однак його можна легко замінити на різні кутові сопла з одним або трьома отворами, прямими або під кутом в 30°.



Рідина для туману XTRA+

Міцний контейнер з рідиною для генерації туману: білий і сухий туман зі збільшеним часом розсіювання. Проста та швидка заміна без витоку рідини.



Тести і сертифікати

Модель 1100i™ перевірена і схвалена відповідно до IEC 62642-8 (всесвітній стандарт для генераторів туману). Сертифікати випробувань можна отримати на сайті protectglobal.com (документація).

1100i™

Модель 1100i™ дуже потужна і швидко заповнює приміщення. Вона призначена для захисту великих просторів: від офісних приміщень до великих приватних гаражів, від великих магазинів і до складських приміщень.



Особливості:

- Випускає 1300 м³ туману на повній швидкості за 60 секунд
- Гнучка настройка між 500 і 1300 м³, щоб точно відповідати розміру приміщення
- 100% тихий режим очікування
- Імпульсна функція протягом 4 хв. (Ефективне підтримання туману)
- Сумісність з будь-якою системою сигналізації, включаючи систему сигналізації ZOLO GSM
- Сумісність з IPCard™, MultiCard™ і IntelliBox™
- Пам'ять журналу даних доступна за допомогою IntelliSuite™
- Вбудований щоденний автоматичний тест батареї
- Інтеграція з усіма типами систем сигналізації
- Призначений для 4 різних кутових сопел і подовженого сопла

Характеристики:

Ефективність туману, приклад: 60 сек. + 4 хв. імпульс 1700 м³
3 настройки часу від 290-700 м³
Додаткова імпульсна функція (може спрацювати кілька разів)
1,1 л. контейнер для багаторазового використання
В одному контейнері достатня кількість рідини для 4 розрядів
Електронне вимірювання рідини
Потужність 1350 Вт
Підключення до мережі: 230 В, 50 Гц
Споживання в режимі очікування після розігріву: 70 Вт (в середньому)
Споживання в режимі очікування при відключенні тепла: 5-10 Вт
Час нагріву від холоду: 15-25 хв.
Час повторного нагріву після туману: 0-8 хв.
Робоча температура (хв. / Макс.): 5/80 ° C
Вхід: 5 сигналів
Вихід: 3 сигнали
Включення / вимикання dip-перемикачів для настройки часу туману, сигналів і нагріву
Резерв електроніки і насоса (2 x 12 В, 1,2 Ач)
Резервне живлення після збою: до 3 годин
Вбудоване автоматичне тестування батареї
Оптичні, звукові і електричні сигнали / індикатори
Індикатор стану на друкованій платі (PCB)
Індикатор зовнішнього статусу
Антисаботаж, ударостійкий сталевий корпус
Доступні кольори: білий і чорний
Розміри: Д: 475, Ш: 332, В: 174 мм
Вага установки: 16 кг

Можливі помилки друку і зміни технічних даних.



SECURED IN SECONDS